

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-04-13-007574-a - fde001a691d84842af6169be73a37e1d

1. Найменування плану: Лікарські засоби різні, код 33690000-3 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник» (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Протимікробна добавка до бульйонних живильних середовищ IVD (діагностика in vitro), код 58556 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Добавки до зневодненого поживного середовища (Ростові добавки, селективні засоби,...), код W0104010104, за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Агар для Salmonella/Shigella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 58662 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 61627 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Агар із сульфідом вісмуту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 58545 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 58649 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Лужна пептонна вода, живильне середовище бульйон IVD (діагностика in vitro), код 58532 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 58639 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 58639 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Підготовлені середовища на чашках (Бактеріологія), код W01040104 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Маніт-сольовий агар для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 58629 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024

«Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Агар для *Lactobacillus* spp., живильне середовище IVD (діагностика *in vitro*), код 62080 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Агар Клігlera з залізом для *Enterobacteriaceae*, живильне середовище IVD (діагностика *in vitro*), код 58619 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Цитратний агар Сіммонса для *Enterobacteriaceae*, живильне середовище IVD (діагностика *in vitro*), код 58669 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Агар Сабуро з хлорамфеніколом для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика *in vitro*), код 58657 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Бульйон Сабуро для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика *in vitro*), код 58661 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Бульйон з тіогліколятом, живильне середовище IVD (діагностика *in vitro*), код 58679 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Агар із жовч-ескуліну для *Enterococcus* spp., живильне середовище IVD (діагностика *in vitro*), код 58547 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Агар Тайера-Мартіна для *Neisseria* spp., живильне середовище IVD (діагностика *in vitro*), код 58678 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Бульйон із селеніту для *Salmonella* spp., живильне середовище IVD (діагностика *in vitro*), код 58665 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Агар Тінсдала (Tinsdale) для дифтерійної палички (*Corynebacterium diphtheria*), живильне середовище IVD (діагностика *in vitro*), код 58682 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика *in vitro*), код 58650 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Феноловий червоний, розчин IVD (діагностика *in vitro*), код 59118 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»;

Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Колумбійський агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), не містить крові, код 58583 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Колумбійський агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), 5 % овечої крові, код 58582 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro), код 62707 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Добавки до зневодненого поживного середовища (Ростові добавки, селективні засоби,...), код W0104010104, за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Фенілаланіновий агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 62081 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Множинні анаеробні мікроорганізми, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), реагент, код 50414 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Серологічне типування (E.coli, Сальмонела, Шигела тощо), код W0104080301 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Множинні мікроорганізми родини Гемофілії/Нейсерії, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), набір, код 50423 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Підготовлені середовища в пробірках (Бактеріологія), код W01040102 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Агарове культуральне середовище типу телурит коринібактерій (Tellurite Corynebacterium) IVD (діагностика in vitro), код 62101 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)

2. Сума: 1 728 315.67 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 13.04.2026 15:53

Інформація про замовника

5. Найменування: Національний військово-медичний клінічний центр "Головний військовий клінічний госпіталь"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 07773293

7. Місцезнаходження: 01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18

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

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Телурит калію 2% (5 флаконів в упаковці), або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Протимікробна добавка до бульйонних живильних середовищ IVD (діагностика in vitro), код 58556 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Добавки до зневодненого поживного середовища (Ростові добавки, селективні засоби,...), код W0104010104, за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Агар Сальмонела-Шигела (SS агар), 500г, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Агар для Salmonella/Shigella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 58662 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Агар Ендо, 500г, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 61627 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Вісмут-сульфітний агар на рослинній основі, 500г, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Агар із сульфідом вісмуту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 58545 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Поживний агар, 500г, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 58649 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Лужна пептонна вода, 500г, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Лужна пептонна вода, живильне середовище бульйон IVD (діагностика in vitro), код 58532 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Агар Мюллера-Хінтона, 500г, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 58639 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Поживне середовище готове в чашках Агар Мюллера - Хілтона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 58639 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Підготовлені середовища на чашках (Бактеріологія), код W01040104 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Сольовий агар з манітом, 500г, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Маніт-сольовий агар для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 58629 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Агар МРС (Ман,Рогоза,Шарп) для лактобактерій, гранульований, 500г, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Агар для Lactobacillus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 58629 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»;

vitro), код 62080 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Середовище Клігlera, 500г, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Агар Клігlera з залізом для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 58619 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Цитратний агар Сіммонса, 500г, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 58669 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Агар Сабуро з глюкозою та хлорамфеніколом, 500г, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Агар Сабуро з хлорамфеніколом для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 58657 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Рідке середовище Сабуро, 500г, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Бульйон Сабуро для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 58661 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Рідке тіогліколеве середовище, 500г, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Бульйон з тіогліколятом, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 58679 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Жовчно-ескуліновий агар з азидом, 500г, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Агар із жовч-ескуліну для Enterococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 58547 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Основа середовища для патогенних нейсерій, 500г, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Агар Тайера-Мартіна для Neisseria spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 58678 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Селенітовий бульйон, 500г, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Бульйон із селеніту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 58665 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Основа агару Тінсдаля, 500г, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Агар Тінсдаля (Tinsdale) для дифтерійної палички (Corynebacterium diphtheria), живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 58682 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Поживний бульйон, 500г, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 58650 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна

номенклатура медичних виробів»), Бульонне середовище з феноловим червоним, 500г, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Феноловий червоний, розчин IVD (діагностика in vitro), код 59118 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Основа колумбійського кров'яного агару, 500г, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Колумбійський агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), не містить крові, код 58583 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Поживне середовище готове в чашках колумбійський агар з 5% баранячої крові, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Колумбійський агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), 5 % овечої крові, код 58582 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Вітамінна ростова добавка, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro), код 62707 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Добавки до зневодненого поживного середовища (Ростові добавки, селективні засоби,...), код W0104010104, за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Фенілаланіновий агар, 500г, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Фенілаланіновий агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), код 62081 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Сироватка діагностична сальмонельозна О-9 1 мл, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Множинні анаеробні мікроорганізми, ізольований штамп IVD (діагностика in vitro), реагент, код 50414 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Серологічне типування (E.coli, Сальмонела, Шигела тощо), код W0104080301 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Сироватка діагностична полівалентна сальмонельозна А-Е+Vi 5 мл, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Множинні анаеробні мікроорганізми, ізольований штамп IVD (діагностика in vitro), реагент, код 50414 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Серологічне типування (E.coli, Сальмонела, Шигела тощо), код W0104080301 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Сироватка діагностична шигельозна адсорбована агглютинуюча суха для РА полівалентна Флекснера I-VI 1 мл, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Множинні анаеробні мікроорганізми, ізольований штамп IVD (діагностика in vitro), реагент, код 50414 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Серологічне типування (E.coli, Сальмонела, Шигела тощо), код W0104080301 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Сироватка діагностична сальмонельозна О-4 1 мл, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Множинні анаеробні мікроорганізми, ізольований штамп IVD (діагностика in vitro), реагент, код 50414 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Серологічне типування (E.coli, Сальмонела, Шигела тощо), код W0104080301 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Сироватка діагностична сальмонельозна Ні 1 мл, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Множинні анаеробні мікроорганізми, ізольований штамп IVD (діагностика in vitro), реагент, код 50414 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Серологічне типування (E.coli, Сальмонела, Шигела тощо), код W0104080301 за НК 031:2024

«Національна номенклатура медичних виробів»), Сироватка діагностична сальмонельозна Ng, m 1 мл, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Множинні анаеробні мікроорганізми, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), реагент, код 50414 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Серологічне типування (E.coli, Сальмонела, Шигела тощо), код W0104080301 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Сусп. середовище для НЕЙССЕРІЯтеста, або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Множинні мікроорганізми родини Гемофілії/Нейсерії, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), набір, код 50423 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Підготовлені середовища в пробірках (Бактеріологія), код W01040102 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Седедовище Пізу (для дифтерії), або еквівалент (Реактиви та контрастні речовини, код 33696000-5 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Агарове культуральне середовище типу телурит коринебактерій (Tellurite Corynebacterium) IVD (діагностика in vitro), код 62101 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Зневоднені поживні середовища (DCM - бактеріологія), код W01040101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)

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: 1 728 315.67 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України	<p>Оплата товарів проводиться відповідно до рахунків та накладних Постачальника. Оплата вартості товару буде здійснюватися протягом 30 (тридцяти) робочих днів після поставки товару на склад Замовника. У разі затримки бюджетного фінансування розрахунок здійснюється протягом 14 днів з дня надходження коштів на рахунок на вказані цілі. Розрахунок здійснюється шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника згідно з наданими платіжними документами за цінами Договору.</p>	1 728 315.67 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Квітень 2026