

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-02-05-012729-a - 35efab693d464bbf8327aa1b9cf0a027

1. Найменування плану: Лікарські засоби різні, код 33690000-3 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник» (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»); Трепонема pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, код 51819 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Антитіла IgM до сифілісу, код W0105010304 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Трепонема pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, код 51819 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Реактиви для сифілісу - інше, код W0105010399 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи), код 58237 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; СВС-реактиви (розчини для очистки/ розведення/ лізування/ проточні рідини), код W0103010105 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro), код 63377 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; СВС-реактиви (розчини для очистки/ розведення/ лізування/ проточні рідини), код W0103010105 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro), код 61165 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; СВС-реактиви (розчини для очистки/ розведення/ лізування/ проточні рідини), код W0103010105 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, код 47869 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Підрахунок дрібних клітин, код W0103010104 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 53301 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Глюкоза, код W01010213 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 52923 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Аланінамінотрансфераза, код W01010103 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 52954 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Аспартатамінотрансфераза, код W01010110 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент, код 52941 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»;

Амілаза – загальна, код W01010107 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія, код 53985 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Загальний білок, код W01010230 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 53587 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Сечовина/азот сечовини в крові, код W01010204 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 53250 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Креатинін, код W01010207 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, код 53229 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Білірубін, код W01010203 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, код 47869 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Атестовані мультикомпонентні контрольні матеріали (КХ), код W0101050101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор, код 47868 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Калібратори і стандарти (клінічна хімія) – інше, код W0101050399 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 53027 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Гамма глутамілтрансфераза, код W01010116 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 52928 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Лужна фосфатаза - загальна, код W01010105 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 53001 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Креатинкіназа - загальна, код W01010113 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 53359 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Холестерин, код W01010205 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 53460 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Тригліцериди, код W01010231 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз, код 63234 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; С-реактивний білок, код W01021109 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Діагностичні засоби, код 33694000-1 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Підрахунок лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), реагент, код 55859 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Реактиви для гематології / гематостазу / імуногематології / гістології / цистології – інше, код

W010399 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Діагностичні засоби, код 33694000-1 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз, експрес-аналіз, код 58305 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Реактиви для гематології / гематостазу / імуногематології / гістології / цистології – інше(медичні вироби для діагностики in vitro), код W010399 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Діагностичні засоби, код 33694000-1 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз, експрес-аналіз, код 46989 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Реактиви для гематології / гематостазу / імуногематології / гістології / цистології – інше, код W010399 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)

2. Сума: 764 754.37 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 05.02.2026 14:17

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: RPR-carbon-test 500 визначень або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, код 51819 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Антитіла IgM до сифілісу, код W0105010304 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), ТРНА-тест 100 тестів або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, код 51819 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Реактиви для сифілісу – інше, код W0105010399 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Ділюент для гематологічного аналізатора Mythic 22 або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи), код 58237 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; СВС-реактиви (розчини для очистки/ розведення/ лізування/ проточні рідини), код W0103010105 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Очищуючий розчин для гематологічного аналізатора Mythic 22 або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD(діагностика in vitro),

код 63377 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; СВС-реактиви (розчини для очистки/ розведення/ лізування/ проточні рідини), код W0103010105 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Лізуючий реагент для гематологічного аналізатора Mythic 22 або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro), код 61165 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; СВС-реактиви (розчини для очистки/ розведення/ лізування/ проточні рідини), код W0103010105 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Контрольний матеріал СВС-ЗК для гематологічного аналізатора Mythic 22, нормальний рівень, 3 мл/фл або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, код 47869 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Підрахунок дрібних клітин, код W0103010104 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Реактив для біохімічного аналізатора Глюкоза-СпЛ або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 53301 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Глюкоза, код W01010213 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Реактив для біохімічного аналізатора АЛТ кін-СпЛ або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 52923 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Аланінамінотрансфераза, код W01010103 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Реактив для біохімічного аналізатора АСТ кін-СпЛ або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 52954 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Аспартатамінотрансфераза, код W01010110 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Реактив для біохімічного аналізатора Альфа-Амілаза-СпЛ або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент, код 52941 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Амілаза - загальна, код W01010107 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Реактив для біохімічного аналізатора Загальний білок-СпЛ або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія, код 53985 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Загальний білок, код W01010230 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Реактив для біохімічного аналізатора Сечовина-СпЛ або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 53587 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Сечовина/азот сечовини в крові, код W01010204 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Реактив для біохімічного аналізатора Креатинін кін-СпЛ або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 53250 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Креатинін, код W01010207 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Реактив для біохімічного аналізатора Білірубін-СпЛ або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, код 53229 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Білірубін, код W01010203 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Реактив для біохімічного аналізатора Контроль норма або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro),

контрольний матеріал, код 47869 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Атестовані мультикомпонентні контрольні матеріали (КХ), код W0101050101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Реактив для біохімічного аналізатора Контроль патологія або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, код 47869 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Атестовані мультикомпонентні контрольні матеріали (КХ), код W0101050101 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Реактив для біохімічного аналізатора СпЛ Мультикалібратор або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор, код 47868 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Калібратори і стандарти (клінічна хімія) – інше, код W0101050399 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Реактив для біохімічного аналізатора ГТТ-СпЛ Кінетичний, біреагент 100 визначень або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Гама-глутамілтрансфераза (ГТТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 53027 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Гамма глутамілтрансфераза, код W01010116 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Реактив для біохімічного аналізатора Лужна фосфатаза-СпЛ Кінетичний, з розчином нітрофенілфосфату, біреагент 80 визначень або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 52928 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Лужна фосфатаза - загальна, код W01010105 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Реактив для біохімічного аналізатора Креатинінкіназа кін-СпЛ УФ, Кінетичний, біреагент 100 визначень або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 53001 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Креатинінкіназа - загальна, код W01010113 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Реактив для біохімічного аналізатора Холестерин-СпЛ Колориметричний, кінцева точка, монореагент, стандарт 100 визначень або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 53359 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Холестерин, код W01010205 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Реактив для біохімічного аналізатора Тригліцериди-СпЛ Колориметричний, кінцева точка, монореагент, стандарт 100 визначень або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 53460 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Тригліцериди, код W01010231 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), СРБ латекс – тест, визначення С-реактивного білку методом латексної аглютинації або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз, код 63234 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; С-реактивний білок, код W01021109 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), СМР-Скрин (тільки Ректив Самсона) або еквівалент (Діагностичні засоби, код 33694000-1 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Підрахунок лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), реагент, код 55859 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Реактиви для гематології / гематостазу / імуногематології / гістології / цистології – інше(медичні вироби для діагностики in vitro), код W010399 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Швидкий тест на прокальцитонін або еквівалент (Діагностичні засоби, код 33694000-1 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз,

експрес-аналіз, код 58305 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Реактиви для гематології / гематостазу / імуногематології / гістології / цистології – інше, код W010399 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Швидкий тест на тропонін I або еквівалент (Діагностичні засоби, код 33694000-1 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз, експрес-аналіз, код 46989 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Реактиви для гематології / гематостазу / імуногематології / гістології / цистології – інше, код W010399 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: 764 754.37 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		764 754.37 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2026