

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2026-02-20-003754-a

Найменування замовника:	Національний військово-медичний клінічний центр "Головний військовий клінічний госпіталь"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	07773293
Місцезнаходження замовника:	01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Клименко Анна Олександрівна, 380662288699, klymenko_nmmcc@post.mil.gov.ua
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

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»; Амілаза, ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 59073 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»; Загальна аспаратамінотрансфераза а (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 52954 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Аспаратамінотрансфераза, код W01010110 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»; 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»; 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»; Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, код 53003 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»; Серцевий ізофермент креатинкінази IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 52994 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Креатинкіназа - МВ активність (КХ), код W01010114 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»; 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»; Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, код 61900 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»; Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, код 47869 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Реактиви для клінічної хімії - інше, код W01019099 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Вироби для клінічних досліджень / випробувань, код 33698000-9 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Наконечник піпетки, код 16822 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Піпетки, кінчики без фільтра, код W0503020202 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Вироби для клінічних досліджень / випробувань, код 33698000-9 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання, код 61032 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Аналізи зразків, пластикові кювети, код W0503010203 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)

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
<p>Слайд FDC SLIDE для визначення AMYLP11S 24, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Амілаза, ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 59073 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»); Амілаза - загальна, код W01010107 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59073 — Амілаза, ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз</p>	<p>30 пакування</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>
<p>Слайд FDC SLIDE для визначення GOTP11S 24, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Загальна аспаратамінотрансфераза а (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 52954 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»); Аспаратамінотрансфераза, код W01010110 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз</p>	<p>30 пакування</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>

<p>Слайд FDC SLIDE для визначення GPTPIIS 24, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Аланінаміотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 52923 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Аланінаміотрансфераза, код W01010103 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52923 — Аланінаміотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз</p>	<p>30 пакування</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>
<p>Слайд FDC SLIDE для визначення CREPIIS 24, 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»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53250 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз</p>	<p>45 пакування</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>
<p>Слайд FDC SLIDE для визначення BUNPIIS 24, 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»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз</p>	<p>25 пакування</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>

<p>Слайд FDC SLIDE для визначення СРКPIIS 24, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, код 53003 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Креатинкіназа - загальна, код W01010113 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53003 — Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз</p>	<p>30 пакування</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>
<p>Слайд FDC SLIDE для визначення СКМВ-Р S 24, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Серцевий ізофермент креатинкінази IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, код 52994 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Креатинкіназа - MB активність (KX), код W01010114 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52994 — Серцевий ізофермент креатинкінази IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз</p>	<p>35 пакування</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>
<p>Слайд FDC SLIDE для визначення GLU-PIIS 24, 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»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз</p>	<p>40 пакування</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>

<p>Слайд FDC SLIDE для визначення TBILPIIS 24 1 J EX, 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»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз</p>	<p>20 пакування</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>
<p>Слайд FDC SLIDE для визначення TPPIIS 24, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, код 61900 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Загальний білок, код W01010230 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз</p>	<p>25 пакування</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>
<p>Контроль високий FDC FUJI DRI-CHEM CONTROL QP-H, 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»; Реактиви для клінічної хімії - інше, код W01019099 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал</p>	<p>4 пакування</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>

<p>Контроль низький FDC FUJI DRI-CHEM CONTROL QP-L, 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»; Реактиви для клінічної хімії - інше, код W01019099 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал</p>	<p>4 пакування</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>
<p>Авто насадки FDC SLIDE AUTO TIPS, або еквівалент (Вироби для клінічних досліджень / випробувань, код 33698000-9 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Наконечник піпетки, код 16822 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Піпетки, кінчики без фільтра, код W0503020202 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 16822 — Наконечник піпетки</p>	<p>5 пакування</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>
<p>Проста ємність FUJI 0,5, або еквівалент (Вироби для клінічних досліджень / випробувань, код 33698000-9 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання, код 61032 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Аналізи зразків, пластикові кювети, код W0503010203 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання</p>	<p>1 пакування</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>

<p>Проста ємність FUJI 1,5, або еквівалент (Вироби для клінічних досліджень / випробувань, код 33698000-9 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання, код 61032 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Аналізи зразків, пластикові кювети, код W0503010203 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання</p>	<p>1 пакування</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>
---	---	--------------------	--	--------------------------

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	<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>	Післяоплата	30	Робочі	100
Дата подання заявки	<p>Постачальник здійснює поставку товару Замовнику протягом 3 робочих днів після подачі відповідної письмової (електронної) заявки, з офіційної електронної пошти Замовника klymenko_nmmcc@post.mil.gov.ua та/або nikituk_nmmcc@post.mil.gov.ua, включаючи день отримання заявки. Замовник має право контролювати поставку товарів у строки, встановлені цим Договором. Постачальник зобов'язаний забезпечити поставку товарів у строки, встановлені Договором</p>	Повторювана поставка	3	Робочі	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:

776 469,34 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:	7 764,69 UAH
Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	02 березня 2026 00:00
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:	02 березня 2026 00:00
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