

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2025-06-10-003327-a

Найменування замовника:	Комунальне підприємство "Регіональний медичний центр родинного здоров'я" Дніпропетровської обласної ради"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	04543536
Місцезнаходження замовника:	49100, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, вул. Космічна, 13
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Рекеда Наталія, +380567136316, odkb@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Тест-система імуноферментна для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg); Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С; Тест-система імуноферментна для одночасного виявлення антитіл до ВІЛ 1/2 та антигену р24 ВІЛ-1; Тест-система імуноферментна для кількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу краснухи (rubella virus); Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до вірусу краснухи (rubella virus); Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини; Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу людини; Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів; Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів; Тест-система імуноферментна для кількісного визначення антитіл класу IgG до збудника токсоплазмозу людини (Toxoplasma gondii); Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до збудника токсоплазмозу людини (Toxoplasma gondii); Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класів IgG та IgA до Chlamydia trachomatis; Тест-система імуноферментна для виявлення IgM до нуклеокапсидного антигену коронавірусу SARS-CoV-2; «EQUI Mycoplasma hominis IgG» - ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до Mycoplasma hominis; «EQUI Mycoplasma hominis IgA» - ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до Mycoplasma hominis; «EQUI Trichomonas vaginalis IgG» - ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до Trichomonas vaginalis; Тест-система імуноферментна для виявлення IgG до нуклеокапсидного антигену коронавірусу SARS-CoV-2; Набір реагентів для визначення Прокальцитоніну методом ІФА; Набір реагентів для визначення Прогестерону методом ІФА; Набір реагентів для визначення Естрадіолу методом ІФА; Глікогемоглобін HbA1, повний набір; Глікогемоглобін, контрольний розчин; Очистник COULTER DxH; Обжимна рідина ISOFLOW; Лізуючий розчин OptiLyse C; Набір реагентів Stem-Kit; Конюговане антитіло ІОТест CD22-PE; Кон'юговане антитіло ІОТест CD38-PC7; Кон'юговане антитіло ІОТест CD45-PC7; Кон'юговане антитіло ІОТест Anti-HLA-DR-FITC; Кон'юговане антитіло ІОТест CD36-FITC; ІОТест кон'юговане антитіло Анти-NG2-PE; Моноклональний антитіло CD44 FITC, 2 мл; Кон'юговане антитіло CD20-APC-Alexa Fluor 700 (0.5 мл, ASR); Моноклональний антитіло CD123-ECD, 0.5 ML; Кон'юговане антитіло ІОТест CD13-PC5.5; Кон'юговане антитіло ІОТест CD33-APC; Кон'юговане антитіло ІОТест CD34-PC7; Кон'юговане антитіло ІОТест CD56-PC5; Кон'юговане антитіло CD8-APC-Alexa Fluor 700 (0,5 мл, ASR); Стандартна сироватка для внутрішньолaboratorного контролю якості досліджень на поверхневий антиген вірусу гепатиту В (HBsAg); Стандартна сироватка для внутрішньолaboratorного контролю якості досліджень на антитіла вірусу гепатиту С (HCV); Стандартна сироватка для внутрішньолaboratorного контролю якості досліджень на антитіла до ВІЛ (HIV). (НК 024:2023 48319 «Вірус гепатиту В, поверхневий антиген ІVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)»; НК 024:2023 48365 «Вірус гепатиту С, загальні антитіла ІVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)»; НК 024:2023 48445 «ВІЛ-1/ВІЛ-2, антигени/антитіла ІVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)»; НК 024:2023 50265 «Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) ІVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)»; НК 024:2023 50268 «Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) ІVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)»; НК 024:2023 49712 «Сутомегаловірус (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла ІVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)»; НК 024:2023 49723 «Сутомегаловірус (CMV), імуноглобулін M (IgM), антитіла ІVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)»; НК 024:2023 49541 «Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін G (IgG), антитіла ІVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)»; НК 024:2023 49546 «Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін M (IgM), антитіла ІVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)»; НК 024:2023 52436 «Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) ІVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)»; НК 024:2023 52440 «Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) ІVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)»; НК 024:2023 50783 «Бактерія Chlamydia trachomatis, імуноглобулін A (IgA)/IgG, антитіла ІVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)»; НК 024:2023 50293 «Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін M (IgM) ІVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)»; НК 024:2023 63030 «Mycoplasma hominis, антитіла класу імуноглобулін A (IGA) ІVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)»; НК 024:2023 62995 «Мікроплазма хомініс, імуноглобулін G (IgG), антитіла ІVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)»; НК 024:2023 62916 «Trichomonas vaginalis, імуноглобулін G (IgG) антитіла ІVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)»; НК 024:2023 50288 «Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) ІVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)»; НК 024:2023 61534 «Прокальцитонін ІVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)»; НК 024:2023 54324 «Прогестерон ІVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)»; НК 024:2023 54152 «Естрадіол (оестрадіол) (E2) ІVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)»; НК 024:2023 53316 «Глікований гемоглобін (HbA1c) ІVD (діагностика in vitro), реагент»; НК 024:2023 53315 «Глікований гемоглобін (HbA1c) ІVD (діагностика in vitro), калібратор»; НК 024:2023 63377 «Засіб для очищення приладу/аналізатора ІVD (діагностика in vitro)»; НК 024:2023 59063 «Розріджувач для антитіл до еритроцитів ІVD (діагностика in vitro), реагент»; НК 024:2023 55854 «Підрахунок клітин крові ІVD (діагностика in vitro), набір»; НК 024:2023 61272 «Численні маркери зрілих лімфоцитів ІVD (діагностика in vitro), набір, сортування флуоресцентно-активованих клітин проточна цитометрія»; НК 024:2023 56958 «Клітинний маркер CD22 ІVD (діагностика in vitro), антитіла»; НК 024:2023 56978 «Клітинний маркер CD38 ІVD (діагностика in vitro), антитіла»; НК 024:2023 56992 «Клітинний маркер CD45RO ІVD (діагностика in vitro), антитіла»; НК 024:2023 62899 «HLA класу II, антени, ідентифікація ІVD (діагностика in vitro), антитіла»; НК 024:2023 62409 «CD36, клітинний маркер ІVD (діагностика in vitro), антитіла»; НК 024:2023 62472 «Нейрогліальний антиген 2 (NG2), клітинний маркер ІVD (діагностика in vitro), антитіла»; НК 024:2023 56986 «Клітинний маркер CD44 ІVD (діагностика in vitro), антитіла»; НК 024:2023 56954 «Клітинний маркер CD20 ІVD (діагностика in vitro), антитіла»; НК 024:2023 62795 «Інтерлейкін-3, рецептор (IL-3r) ІVD (діагностика in vitro), антитіла»; НК 024:2023 56944 «Клітинний маркер CD13 ІVD (діагностика in vitro), антитіла»; НК 024:2023 56972 «Клітинний маркер CD33 ІVD (діагностика in vitro), антитіла»; НК 024:2023 56974 «Клітинний маркер CD34 ІVD (діагностика in vitro), антитіла»; НК 024:2023 56998 «CD56, молекула адгезії нервових клітин-1 ІVD (діагностика in vitro), антитіла»; НК 024:2023 56936 «Клітинний маркер CD8 ІVD (діагностика in vitro), антитіла»; НК 024:2023 48291 «Вірус гепатиту В, маркери-антигени/антитіла ІVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал»; НК 024:2023 48384 «Вірус гепатиту С, антитіла/антигени ІVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал»; НК 024:2023 48475 «ВІЛ-1, антигени/антитіла ІVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал»).(Код номенклатурної позиції: ДК 021:2015 33124100-6 «Діагностичні прилади»).

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
Тест-система імуноферментна для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg)	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 48319 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	14 набір	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 48365 — Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	14 набір	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для одночасного виявлення антитіл до ВІЛ 1/2 та антигену р24 ВІЛ-1	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 48445 — ВІЛ-1/ВІЛ-2, антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	10 набір	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для кількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу краснухи (rubella virus)	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 50265 — Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до вірусу краснухи (rubella virus)	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади	2 набір	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 49712 — Цитомегаловірус (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025

Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу людини	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 49723 — Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 49541 — Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА),	3 набір	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 49546 — Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для кількісного визначення антитіл класу IgG до збудника токсоплазмозу людини (Toxoplasma gondii)	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 52436 — Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до збудника токсоплазмозу людини (Toxoplasma gondii)	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 52440 — Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класів IgG та IgA до Chlamydia trachomatis	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 50783 — Бактерія Chlamydia trachomatis, імуноглобулін А (IgA)/IgG, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025

Тест-система імуноферментна для виявлення IgM до нуклеокапсидного антигену коронавірусу SARS-CoV-2	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 50293 — Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
«EQUI Mycoplasma hominis IgG» - ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до Mycoplasma hominis	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 63030 — Mycoplasma hominis, антитіла класу імуноглобулін А (IGA) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
«EQUI Mycoplasma hominis IgA» - ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу ІдА до Mycoplasma hominis	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 62995 — Мікроплазми хомініс, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
«EQUI Trichomonas vaginalis IgG» - ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до Trichomonas vaginalis	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 62916 — Trichomonas vaginalis, імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для виявлення IgG до нуклеокапсидного антигену коронавірусу SARS-CoV-2	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 50288 — Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Набір реагентів для визначення Прокальцитоніну методом ІФА	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 61534 — Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	18 набір	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025

Набір реагентів для визначення Прогестерону методом ІФА	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 54324 — Прогестерон IVD (діагностика in vitro), набір, імуоферментний аналіз (ІФА)	3 набір	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Набір реагентів для визначення Естрадіолу методом ІФА	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 54152 — Естрадіол (оестрадіол) (E2) IVD (діагностика in vitro), набір, імуоферментний аналіз (ІФА)	2 набір	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Глікогемоглобін HbA1, повний набір	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 53316 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент	6 набір	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Глікогемоглобін, контрольний розчин	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 53315 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Очисник COULTER DxH	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	1 штука	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Обжимна рідина ISOFLOW	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 59063 — Розріджувач для антитіл до еритроцитів IVD (діагностика in vitro), реагент	3 штука	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Лізуючий розчин OptiLyse C	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 55854 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), набір	2 штука	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Набір реагентів Stem-Kit	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 61272 — Численні маркери зрілих лімфоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, сортування флуоресцентно- активованих клітин/ проточна цитометрія	1 штука	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025

Кон'юговане антитіло IOTest CD22-PE	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 56958 — Клітинний маркер CD22 IVD (діагностика in vitro), антитіла	1 штука	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Кон'юговане антитіло IOTest CD38-PC7	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 56978 — Клітинний маркер CD38 IVD (діагностика in vitro), антитіла	1 штука	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Кон'юговане антитіло IOTest CD45-PC7	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 56992 — Клітинний маркер CD45RO IVD (діагностика in vitro), антитіла	1 штука	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Кон'юговане антитіло IOTest Anti-HLA-DR-FITC	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 62899 — HLA класу II, антгени, ідентифікація IVD (діагностика in vitro), антитіла	1 штука	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Кон'юговане антитіло IOTest CD36-FITC	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 62409 — CD36, клітинний маркер IVD (діагностика in vitro), антитіла	1 штука	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
IOTest кон'юговане антитіло Анти-NG2-PE	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 62472 — Нейрогліальний антиген 2 (NG2), клітинний маркер IVD (діагностика in vitro), антитіла	1 штука	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Моноклональні антитіла CD44 FITC, 2 мл	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 56986 — Клітинний маркер CD44 IVD (діагностика in vitro), антитіла	1 штука	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Кон'юговане антитіло CD20-APC-Alexa Fluor 700 (0.5 мл, ASR)	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 56954 — Клітинний маркер CD20 IVD (діагностика in vitro), антитіла	1 штука	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025

Моноклональні антитіла CD123-ECD, 0.5 ML	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 62759 — Тензіометр для вимірювання сили тяги хірургічний механічний	1 штука	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Кон'юговане антитіло IOTest CD13-PC5.5	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 56944 — Клітинний маркер CD13 IVD (діагностика in vitro), антитіла	1 штука	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Кон'юговане антитіло IOTest CD33-APC	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 56972 — Клітинний маркер CD33 IVD (діагностика in vitro), антитіла	1 штука	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Кон'юговане антитіло IOTest CD34-PC7	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 56974 — Клітинний маркер CD34 IVD (діагностика in vitro), антитіла	1 штука	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Кон'юговане антитіло IOTest CD56-PC5	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 56998 — CD56, молекула адгезії нервових клітин-1 IVD (діагностика in vitro), антитіла	1 штука	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Кон'юговане антитіло CD8-APC-Alexa Fluor 700 (0,5 мл, ASR)	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 56936 — Клітинний маркер CD8 IVD (діагностика in vitro), антитіла	1 штука	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Стандартна сироватка для внутрішньолaboratorного контролю якості досліджень на поверхневий антиген вірусу гепатиту В (HBsAg)	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 48291 — Вірус гепатиту В, маркери- антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	4 флакон	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
Стандартна сироватка для внутрішньолaboratorного контролю якості досліджень на антитіла вірусу гепатиту С (HCV)	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 48384 — Вірус гепатиту С, антитіла/антигени IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	4 флакон	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025

Стандартна сироватка для внутрішньолaboratorного контролю якості досліджень на антитіла до ВІЛ (HIV)	ДК 021:2015: 33124100-6 — Діагностичні прилади НК 024:2023: 48475 — ВІЛ-1, антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	4 флакон	49100, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Космічна, 13	до 26 грудня 2025
--	--	----------	---	-------------------------

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	на умовах відстрочки платежу до 30 календарних днів	Післяоплата	30	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 1 879 430,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 9 397,15 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 18 червня 2025 23:00

Мова тендерної пропозиції: Мова тендерної пропозиції

Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): 0,00 UAH

Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): відсутній

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 18 червня 2025 23:00

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