

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2024-07-05-009246-a

Найменування замовника:	НАЦІОНАЛЬНА ДИТЯЧА СПЕЦІАЛІЗОВАНА ЛІКАРНЯ "ОХМАТДИТ" МОЗ УКРАЇНИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01994089
Місцезнаходження замовника:	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Шадура Олена Михайлівна, 380675963609, lenatender1@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	код ДК 021:2015 - 33690000-3 лікарські засоби різні - Лот 1 - Реагенти до біохімічного аналізатору "Cobas Integra 400 Plus" (закрита система); Лот 2 - Реагенти до біохімічного аналізатору "Cobas 6000" (закрита система): для Українського Референс-центру з клінічної лабораторної діагностики та метрології в 2024 році.
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

ЛОТ 1 — код ДК 021:2015 - 33690000-3 лікарські засоби різні - Лот 1 - Реагенти до біохімічного аналізатору "Cobas Integra 400 Plus" (закрита система): : для Українського Референс-центру з клінічної лабораторної діагностики та метрології в 2024 році.

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 для кількісного визначення креатинину /Creatinine Jaffé Gen.2 (700 tests)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53252 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	18 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Тест для кількісного визначення аланінамінотрансферази (АЛТ) /Alanine Aminotransferase acc. to IFCC (ALTL)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	25 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення аспаратамінотрансферази(АСТ) /Aspartate Aminotransferase acc. to IFCC (ASTL)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52955 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	27 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для визначення гамма-глутамілтрансферази /GGT gamma-Glutamyltransferase ver.2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для визначення глюкози, 800 тестів/	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53307 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент	9 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для визначення лужної фосфатази, 400 тестів/	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення кальцію (300 тестів) /Calcium Gen.2 (300 tests)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52875 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент	6 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення неорганічного фосфату /PHOS2/Phosphate (Inorganic) ver.2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52891 — Неорганічний фосфат (PO ₄ ³⁻) IVD (діагностика in vitro), реагент	6 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення заліза /IRON2/Iron Gen.2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54762 — Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент	7 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення сечовини/ азоту сечовини /(UREA)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	24 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Тест для визначення загального холестерину /CHOL HiCo Gen.2, cobas c, Int.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53362 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення холестерину-ЛПВЩ, Gen.4	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для визначення ЛПНЩ-холестерин 3 покоління (200 тестів)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53412 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності (ЛПНЩ) IVD (діагностика in vitro), реагент	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для визначення загального вмісту білку /TP2/Total Protein Gen.2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	28 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення загального білку /TPUC3, Total Protein Urine/CSF Gen.3	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	12 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення загального вмісту білірубину, 250 тестів/Bilirubin Total Gen.3	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	19 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення прямого білірубину /Bilirubin-Direct (BIL-D2)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	12 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для визначення концентрації альбуміну /ALB BCG Gen.2, cobas c, Int.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53599 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Тест для кількісного визначення альбуміну /Albumin Immunoturbidimetric Gen.2 (ALB-T)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53596 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз	3 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення альфа-амілази /AMYL2/ alpha-Amylase EPS ver.2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	12 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення альфа-амілази підшлункової залози /alpha-Amylase EPS Pancreatic (AMY-P)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення активності антитромбіна /AT /Antithrombin	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56156 — Антитромбін III (АТІІІ) IVD (діагностика in vitro), реагент	10 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення каталітичної активності креатинкінази /Creatine Kinase (CKL)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56156 — Антитромбін III (АТІІІ) IVD (діагностика in vitro), реагент	3 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення С-реактивного білку /C-Reactive Protein (CRP), 4 ген., cobas c 311/501/502, Integra	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30493 — Набір реагентів для кількісного визначення бета-гемолітичного стрептококу групи А антитіл до стрептокінази IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	16 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
ТТест для визначення лактат дегідрогенази / LDH12 Lactate Dehydrogenase acc. to IFCC ver.2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53074 — Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення тригліцеридів /Triglycerides (TRIGL)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53462 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	4 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Тест для кількісного визначення сечової кислоти /UA2/Uric Acid ver.2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53586 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	3 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення продуктів розпаду фібринів (100 тестів) /Tina-quant D-Dimer Gen.2 (100 tests)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47349 — D-димер IVD (діагностика in vitro), реагент	6 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення трансферина /TRSF Tina-quant Transferrin ver.2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53994 — Трансферин IVD (діагностика in vitro), реагент	10 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення ненасиченої залізов'язуючої здатності сироватки крові та плазми /UIBC Unsaturated Iron-Binding Capacity	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53908 — Загальна залізов'язувальна здатність (ТІВС) IVD (діагностика in vitro), реагент	6 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення альфа1-антитрипсина /AAT2 Tina-quant alpha1-Antitrypsin ver.2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53605 — Альфа-1-антитрипсин (інгібітор протеази) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного імунологічного визначення церулоплазмину /Ceruloplasmin (CERU)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53634 — Церулоплазмин IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення концентрації лактату /LACT2/ Lactate Gen.2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53346 — Лактат IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення концентрації аміаку /Ammonia (NH3L)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53208 — Аміак IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір контролів D-Dimer Gen.2 I/II	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47347 — D-димер IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Калібратор Precimat Chromogen	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 46797 — Антитромбін III (АТIII) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібратор для автоматичних систем Cfas Protein	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 46797 — Антитромбін III (АТIII) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір калібраторів D-Dimer Gen.2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47348 — D-димер IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Контроль PRECICHROM I/II	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30590 — Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Розчин для очищення зразка і проб реагенту та системи для внутрішньовенних інфузій	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	оплата протягом 30 днів	Післяоплата	30	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 634 000,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 3 170,00 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 13 липня 2024 00:00

Мова тендерної пропозиції:	українська
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:	13 липня 2024 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

ЛОТ 2 — код ДК 021:2015 - 33690000-3 лікарські засоби різні - : Лот 2 - Реагенти до біохімічного аналізатору "Cobas 6000" (закрита система): для Українського Референс-центру з клінічної лабораторної діагностики та метрології в 2024 році.

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
Промивний розчин NaOHd для проб реагенту та/або реакційних камер в системах Roche/Hitachi cobas c	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	38 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Промивний розчин Cell wash Solution I/NaOH-D	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	9 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Розчинник для розведення проби при виконанні тестів із застосуванням реагентів на системах cobas c (50 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
PreClean M	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	3 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення феритину (250 тестів) / Tina-quant Ferritin Gen.4 250 tests)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53719 — Феритин IVD (діагностика in vitro), реагент	9 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення магнію, вер 2, 250 тестів / Magnesium Gen.2 250 tests)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52883 — Магній (Mg ²⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент	8 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення імуноглобуліну А /Immunglobulin A Gen.2 (IGA)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53759 — Загальний імуноглобулін А (IgA) IVD (діагностика in vitro), реагент	10 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення імуноглобуліну G /Immunglobulin G Gen.2 (IGG)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53786 — Загальний імуноглобулін G (загальний IgG) IVD (діагностика in vitro), реагент	11 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення імуноглобуліну М /Immunglobulin M Gen.2 (IGM)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53794 — Загальний імуноглобулін М (загальний IgM) IVD (діагностика in vitro), реагент	10 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Тест для кількісного визначення антитіл до стрептолізину O / ASLOT Tina-quant Antistreptolysin O	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53794 — Загальний імуноглобулін M (загальний IgM) IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
--	---	---------	-------------------------------------	-------------------

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	оплата протягом 30 днів	Післяоплата	30	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 279 500,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 1 398,00 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 13 липня 2024 00:00

Мова тендерної пропозиції: українська

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: 13 липня 2024 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