

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2023-06-30-002384-a

Найменування замовника:	Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02010669
Місцезнаходження замовника:	21018, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Пирогова, будинок 56
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Прохоров Олег Дмитрович, 380432660044, tender@vnmu.edu.ua
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Лабораторні реактиви
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
Набір АЛТ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	4 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Набір АСТ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023

Набір для визначення Глюкози	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52850 — Глюкоза/кетони/ліпідний профіль IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Набір для визначення Холестерину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Набір для визначення Білірубину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	2 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Набір для визначення Тригліцеридів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Антиген кардіоліпіновий стабілізований для діагностики сифілісу (VDRL-тест) 5мл фл. №4	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	8 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Набір контрольних реагентів для РМП	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51798 — Treponema pallidum, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуоферментний аналіз (ІФА)	1 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023

Набір для визначення ГГТ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53027 — Гама- глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Набір для визначення Холінестерази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52964 — Ацетилхолінестераза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Набір для визначення Лужної фосфатази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52930 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Набір для визначення Холестерину HDL високої щільності	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	2 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Набір для визначення Холестерину LDL низької щільності	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53395 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Набір реактивів для визначення Гемоглобіну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55872 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	10 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Натрій хлористий, NaCl	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52899 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент	2 кілограм	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023

РетикулоФарб	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55862 — Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин	3 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Сечова Смушка 10С	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест- смушка, експрес-аналіз	12 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Сечовий контроль Comby PN (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Середовище Олькеніцького, уп. 100 гр.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58691 — Агар із сечовиною, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Поживний Агар, уп. 100 гр.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58649 — Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Середовище Ендо, уп. 100 гр.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61627 — Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	3 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Середовище Плоскірева, уп. 100 гр.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61331 — Численні види бактерій, ізолят культури, контрольний матеріал ідентифікації IVD (діагностика in vitro), набір	3 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Плазма кроляча цитратна суха 1 мл ампул №10	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	1 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023

Цитратний агар Сімонса, уп. 100 гр.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58669 — Цитратний агар Сімонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспект Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Набір по Граму	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42709 — Набір для фарбування за Грамом, IVD (діагностика in vitro)	2 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспект Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Агар елективний сольовий, уп. 100 гр.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58545 — Агар із сульфідом вісмуту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспект Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Агар ацетатний, уп. 100 гр.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58555 — Агар з бромкрезоловим фіолетовим, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспект Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Агар Вісмут Сульфід, уп. 100 гр.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58545 — Агар із сульфідом вісмуту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	3 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспект Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Агар Фенілаланін, уп. 100 гр.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62081 — Фенілаланіновий агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспект Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Бульйон глюкозофосфатний Кларка, уп. 100 гр.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61331 — Численні види бактерій, ізолят культури, контрольний матеріал ідентифікації IVD (діагностика in vitro), набір	1 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспект Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Реактив для проби Індол	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43720 — Реагент індолу/Ковача для мікробіологічного тесту, IVD (діагностика in vitro)	1 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспект Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023

Бульйон селенітовий Лейфсона, уп. 100 гр.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58605 — Антимікробна чутливість. загальне живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	3 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Метиленовий синій (блакитний)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59103 — Новий метиленовий синій розчин IVD (діагностика in vitro)	0.05 кілограм	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Середовище Гісса з манітом, уп. 100 гр.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41144 — Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати маніт IVD (діагностика in vitro)	2 упаковка	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Гліцерин СЗН8О3	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53522 — Фосфатидилгліцерин IVD (діагностика in vitro), реагент	1 літр	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Кислота оцтова льодяна	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	1 літр	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023
Олія імерсійна 100 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	1 штуки	21001, Україна, Вінницька область, Вінниця, проспек Коцюбинського,6	до 31 грудня 2023

Умови оплати:

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

**Очікувана вартість предмета
закупівлі:** 83 536,00 UAH

**Розмір мінімального кроку
пониження ціни:** 501,22 UAH

Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	10 липня 2023 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:	10 липня 2023 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