

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2024-02-20-006574-a

Найменування замовника:	комунальне некомерційне підприємство "Могилів-Подільська окружна лікарня інтенсивного лікування" Могилів-Подільської міської ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01982591
Місцезнаходження замовника:	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Драганова Любов, 380971523570, Draganova23@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Лікарські засоби різні за кодом CPV за ДК 021:2015 - 33690000-3 (НК 024:2023 - 63410 Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія (Набір реактивів для визначення концентрації загального та прямого білірубину у сироватці крові), 52925 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD діагностика in vitro), реагент (Набір реактивів для визначення концентрації аланінамінотрансферази), 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (Набір реактивів для визначення концентрації аспаратамінотрансферази в сироватці, плазмі крові), 32430 Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом (Набір реактивів для визначення концентрації гемоглобіну), 52899 Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент (Набір реактивів для визначення концентрації натрію у сироватці крові), 52895 Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), реагент (Набір реактивів для визначення концентрації калію у сироватці крові), 43203 Набір для проведення тимолової проби (Набір реактивів для визначення тимолової проби в сироватці крові), 53030 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент (Набір реактивів для визначення гемаглутомілтранспептидази в сироватці крові), 52879 Хлорид (Cl) IVD (діагностика in vitro), Реагент (Набір реактивів для визначення концентрації хлоридів в біологічних рідинах), 52929 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент (Набір реактивів для визначення лужної фосфатази у сироватці крові), 52883 Магній (Mg²⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент (Набір реактивів для визначення магнію в сироватці крові), 53989 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент (Набір реактивів для визначення загального білка в сироватці крові), 52964 Ацетилхолінестераза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (Набір реактивів для визначення холінестерази в сироватці крові), 54547 Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз (Набір реагентів для контролю якості передстерилізаційного очищення та виявлення прихованої крові), 55986 Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент (Тромбопластин), 62082 Желатинове живильне середовище IVD (діагностика in vitro) (Розчин желатину), 55862 Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин (Набір реактивів для забарвлення ретикулоцитів крові), 42959 Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro) (Фіксатор Май-Грюнвальд), 44946 Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір (Фарба Еозин-Азур по Романовському), 42694 Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro) (Набір реагентів для фарбування мокротиння на Ціль-Нільсона), 45351 Метиленовий синій розчин IVD (діагностика in vitro) (Розчин метиленового синього), 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro) (Кислота азотна), 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro) (Кислота оцтова), 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro) (Натрій хлористий), 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro) (Натрій лимоннокислий), 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro) (Кислота сульфосаліцилова), 43550 Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro) (Масло імерційне), 41830 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), калібратор (Калібратор «білірубін»), 55874 Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал (Контроль «гемоглобіни»))

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 реактивів для визначення концентрації загального та прямого білірубіну у сироватці крові (110 визначень)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	15 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення концентрації аланінамінотрансферази (800 визначень)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	10 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення концентрації аспартатамінотрансферази в сироватці, плазмі крові (800 визначень)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення концентрації гемоглобіну гемігلوبінціанідним методом (400 визначень)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 32430 — Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом	20 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення концентрації натрію у сироватці крові (100 визначень)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52899 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент	12 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення концентрації калію у сироватці крові (100 визначень)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52895 — Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), реагент	50 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення тимолової проби в сироватці крові (100 визначень)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43203 — Набір для проведення тимолової проби	15 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024

Набір реактивів для визначення гемаглютомінтранспептидази в сироватці крові(80 визначень)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення концентрації хлоридів в біологічних рідинах(120 визначень)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52879 — Хлорид (Cl-) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення лужної фосфатази у сироватці крові (400 визначень)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення магнію в сироватці крові (100 визначень)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52883 — Магній (Mg ²⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент	4 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення загального білка в сироватці крові (1000 визначень)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	5 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення холінестерази в сироватці крові (100 визначень)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52964 — Ацетилхолінестераза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для контролю якості передстерилізаційного очищення та виявлення прихованої крові	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54547 — Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз	5 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Тромбопластин для визначення протромбінового часу в крові (1 грам)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55986 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент	10 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Розчин желатину 10%	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62082 — Желатинове живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	4 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024

Набір реактивів для забарвлення ретикулоцитів крові	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55862 — Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин	1 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Фіксатор Май-Грюнвальд для фіксації препаратів крові (1л)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro)	5 штуки	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Фарба Еозин-Азур по Романовському для фарбування препаратів крові	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	6 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для фарбування мокротиння на Ціль-Нільсона	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro)	1 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Розчин метиленового синього для фарбування препаратів 1%	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45351 — Метиленовий синій розчин IVD (діагностика in vitro)	10 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Кислота азотна HNO ₃ (1,4 кг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	4.2 кілограм	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Кислота оцтова (1кг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	2 кілограм	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Натрій хлористий	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	4 кілограм	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Натрій лимоннокислий	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	0.5 кілограм	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024

Кислота сульфосаліцилова	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	2 кілограм	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Масло імерційне	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	3 Флакони	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Калібратор «білірубін»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41830 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024
Контроль «гемоглобіни» (гемігلوبінціанідний метод)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55874 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2024

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	20	Банківські	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 77 740,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 777,40 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 28 лютого 2024 00:00

Мова тендерної пропозиції: українська

Розмір забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати): відсутній

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

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 28 лютого 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