

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2024-08-08-007545-a

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство «Міська клінічна лікарня №6» Дніпровської міської ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01984441
Місцезнаходження замовника:	49074, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, вул. Батумська, буд. 13
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Аліна Копоть, +380934206516, a.kopot@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Діагностичні набори (НК 024:2023 коди 37300 - Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір; 37300 - Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір; 37300 - Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір; 37300 - Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір; 37300 - Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір; 37300 - Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір; 40372 - Ізолят культури грампозитивних бактерій, визначення/профіль антимікробної чутливості IVD (діагностика in vitro), набір; 37300 - Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір; 40372 - Ізолят культури грампозитивних бактерій, визначення/профіль антимікробної чутливості IVD (діагностика in vitro), набір; 50417 - Множинні грамнегативні бактерії, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), набір; 50417 - Множинні грамнегативні бактерії, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), набір; 40372 - Ізолят культури грампозитивних бактерій, визначення/профіль антимікробної чутливості IVD (діагностика in vitro), набір; 43674 - Ізотонічний сольовий розчин, реагент, IVD (діагностика in vitro); 43530 - Установка для створення анаеробної атмосфери, IVD (діагностика in vitro); 43530 - Установка для створення анаеробної атмосфери, IVD (діагностика in vitro); 45587 - Колістин, мінімальна інгібувальна концентрація IVD (діагностика in vitro)) згідно ДК 021:2015 код 33140000-3 Медичні матеріали

Код за Єдиним закупівельним словником:

ДК 021:2015:33140000-3: Медичні матеріали

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 реагентів AST-P644, 20 карток	ДК 021:2015: 33141625-7 — Діагностичні набори НК 024:2023: 37300 — Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір	3 набір	49023, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, просп. Мануйлівський, 29	до 31 грудня 2024

Набір реагентів AST-P643, 20карток	ДК 021:2015: 33141625-7 — Діагностичні набори НК 024:2023: 37300 — Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір	2 набір	49023, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, просп. Мануйлівський, 29	до 31 грудня 2024
Набір реагентів AST-ST03, 20 карток	ДК 021:2015: 33141625-7 — Діагностичні набори НК 024:2023: 37300 — Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір	2 набір	49023, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, просп. Мануйлівський, 29	до 31 грудня 2024
Набір реагентів AST-N331, 20 карток	ДК 021:2015: 33141625-7 — Діагностичні набори НК 024:2023: 37300 — Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір	4 набір	49023, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, просп. Мануйлівський, 29	до 31 грудня 2024
Набір реагентів AST-N332, 20 карток	ДК 021:2015: 33141625-7 — Діагностичні набори НК 024:2023: 37300 — Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір	2 набір	49023, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, просп. Мануйлівський, 29	до 31 грудня 2024
Набір реагентів ANC, 20 карток	ДК 021:2015: 33141625-7 — Діагностичні набори НК 024:2023: 40372 — Ізолят культури грампозитивних бактерій, визначення/профіль антимікробної чутливості IVD (діагностика in vitro), набір	2 пакування	49023, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, просп. Мануйлівський, 29	до 31 грудня 2024

Набір реагентів AST-YS08, 20карток	ДК 021:2015: 33141625-7 — Діагностичні набори НК 024:2023: 37300 — Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір	5 набір	49023, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, просп. Мануйлівський, 29	до 31 грудня 2024
Набір реагентів GP, 20 карток	ДК 021:2015: 33141625-7 — Діагностичні набори НК 024:2023: 40372 — Ізолят культури грампозитивних бактерій, визначення/профіль антимікробної чутливості IVD (діагностика in vitro), набір	5 набір	49023, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, просп. Мануйлівський, 29	до 31 грудня 2024
Набір реагентів GN, 20 карток	ДК 021:2015: 33141625-7 — Діагностичні набори НК 024:2023: 50417 — Множинні грамнегативні бактерії, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), набір	1 набір	49023, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, просп. Мануйлівський, 29	до 31 грудня 2024
Набір реагентів NH, 20 карток	ДК 021:2015: 33141625-7 — Діагностичні набори НК 024:2023: 50417 — Множинні грамнегативні бактерії, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), набір	2 набір	49023, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, просп. Мануйлівський, 29	до 31 грудня 2024
Набір реагентів YST,20 карток	ДК 021:2015: 33141625-7 — Діагностичні набори НК 024:2023: 40372 — Ізолят культури грампозитивних бактерій, визначення/профіль антимікробної чутливості IVD (діагностика in vitro), набір	5 набір	49023, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, просп. Мануйлівський, 29	до 31 грудня 2024

Сольовий розчин Vitek, набір - 3x500 мл	ДК 021:2015: 33141625-7 — Діагностичні набори НК 024:2023: 43674 — Ізотонічний сольовий розчин, реагент, IVD (діагностика in vitro)	2 пакування	49023, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, просп. Мануйлівський, 29	до 31 грудня 2024
GENbox anaer 10 генераторів в індивідуальній упаковці з фольги +1 інструкція	ДК 021:2015: 33141625-7 — Діагностичні набори НК 024:2023: 43530 — Установка для створення анаеробної атмосфери, IVD (діагностика in vitro)	12 пакування	49023, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, просп. Мануйлівський, 29	до 31 грудня 2024
Індикатор анаеробного середовища/ уп 50 смужок	ДК 021:2015: 33141625-7 — Діагностичні набори НК 024:2023: 43530 — Установка для створення анаеробної атмосфери, IVD (діагностика in vitro)	2 пакування	49023, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, просп. Мануйлівський, 29	до 31 грудня 2024
Набір SensiTest (ComASP) Colistin 0,25-16	ДК 021:2015: 33141625-7 — Діагностичні набори НК 024:2023: 45587 — Колістин, мінімальна інгібувальна концентрація IVD (діагностика in vitro)	2 пакування	49023, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, просп. Мануйлівський, 29	до 31 грудня 2024

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі: 489 352,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 4 893,52 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 16 серпня 2024 00:00

Мова тендерної пропозиції: українська

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:	16 серпня 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