

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2021-11-09-005180-a

Найменування замовника:	ДЕРЖАВНА УСТАНОВА "КИЇВСЬКИЙ МІСЬКИЙ ЦЕНТР КОНТРОЛЮ ТА ПРОФІЛАКТИКИ ХВОРОБ МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	38518296
Місцезнаходження замовника:	04053, Україна, м. Київ, місто Київ, вул.Некрасовська, 10/8
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Терпіль Ніна Сергіївна, +380444005382, buhkmlc@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Пептони, середовища живильні готові для вирощування культур мікроорганізмів для бактеріологічної лабораторії Голосіївського МВ ДУ "КИЇВСЬКИЙ МІСЬКИЙ ЦКПХ МОЗ"
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
Поживний агар	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58649 — Поживний агар живильне середовище ІВД	2 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Бульйон поживний сухий	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58650 — Поживний бульйон живильне середовище ІВД	1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Пептон ферментативний	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 62707 — Базовий компонент живильного середовища ІВД	1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар Ендо	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 61627 — Агар для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар Сімонса	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58669 — Цитратний агар Сімонса для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Фенілаланін агар	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 62081 — Фенілаланіновий агар живильне середовище ІВД	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Олькеницького	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58690 — Трьохцукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae ІВД	1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гіса з лактозою	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 36220 — Мікробний реагент з використанням лактози ІВД	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гіса з глюкозою	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 42734 — Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення декстрази, ІВД	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гіса з манітом	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58629 — Манніт-сольовий агар для Staphylococcus spp. живильне середовище ІВД	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гіса з мальтозою	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 38667 — Реагент для мікробіологічного тесту на споживання мальтози ІВД	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Середовище Гіса з рамнозою	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 34329 — Реагент для мікробіологічного тесту на споживання рамнози IVD	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гіса з ксилозою	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58701 — Ксилоза-лізин-деоксіхолатная агарові для виділення патогенних ентеробактерій живильне середовище ІВД	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гіса з сорбітом	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 53170 — Сорбітол дегідрогеназа IVD, реагент	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гіса з дульцитом	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 43548 — Реагент для мікробіологічного тесту на споживання дульциту, IVD	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гіса з манозою	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30642 — Середовище для вирощування бактерій	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Кода	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58530 — Бульйон для аеробних мікроорганізмів живильне середовище ІВД	1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Кеслера	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58530 — Бульйон для аеробних мікроорганізмів живильне середовище ІВД	1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Сабуро	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58660 — Агар Сабуро з декстрозой для культивування грибів живильне середовище ІВД	2 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище тіогліколеве	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58679 — Бульйон з тіогліколятом живильне середовище ІВД	2 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Сабуро бульйон	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58661 — Бульйон Сабуро для культивування грибів живильне середовище ІВД	1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Лактозно-пептонне середовище	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30642 — Середовище для вирощування бактерій	1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Глюкозно-пептонне середовище	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30642 — Середовище для вирощування бактерій	1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Біфідум середовище	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 62080 — Агар для <i>Lactobacillus</i> spp. живильне середовище ІВД	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Фіолетово-червоний жовчний агар	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58530 — Бульйон для аеробних мікроорганізмів живильне середовище ІВД	1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Фіолетово-червоний жовчний бульйон	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58530 — Бульйон для аеробних мікроорганізмів живильне середовище ІВД	1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Бульйон Мюллера- Кауфмана	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 59097 — Бульйон забуферений пептонна вода для <i>Salmonella</i> spp. живильне середовище ІВД	0.25 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар з настоями печінки і телятини	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58534 — Агар для анаеробних мікроорганізмів живильне середовище ІВД	0.5 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Лактозо-желатінове середовище	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58534 — Агар для анаеробних мікроорганізмів живильне середовище ІВД	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Лактобакагар	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 62080 — Агар для <i>Lactobacillus</i> spp. живильне середовище ІВД	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Основа агару Байрд- Паркера	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58596 — Агар з яєчним жовтком і телуриту для <i>Staphylococcus</i> spp. живильне середовище ІВД	1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Основа агару для <i>Bacillus cereus</i>	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30642 — Середовище для вирощування бактерій	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Селективна добавка з поліміксином В	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58556 — Протимікробна добавка до бульйонним живильних середовищ ІВД	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище для утворення індолу №15	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58649 — Поживний агар живильне середовище ІВД	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Глюкозо-фосфатний бульйон (Середовище Кларка)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58636 — Агар для визначення рухливості живильне середовище ІВД	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Лаурил-триптозний бульйон	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58686 — Триптичного соєвий бульйон для культивування гемокультур живильне середовище ІВД	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар Оксфорд для лістерій	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 62084 — Агар для <i>Listeria</i> spp. живильне середовище ІВД	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Плазма кроляча цитратна суха	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 62707 — Базовий компонент живильного середовища ІВД	2 паков	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

агар Палкам для лістерій основа	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 62084 — Агар для <i>Listeria</i> spp. живильне середовище ІВД	0.2 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар-агар	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 62706 — Агар ІВД	0.5 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар Вільсона-Блера	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58534 — Агар для анаеробних мікроорганізмів живильне середовище ІВД	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар для ідентифікації лістерій (ПАЛКАМ)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 62084 — Агар для <i>Listeria</i> spp. живильне середовище ІВД	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Основа бульйону Фрейзера М 1327	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 59095 — Бульйон для <i>Listeria</i> spp. живильне середовище ІВД	0.5 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Селективна добавка для лістерій Оксфорд	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58556 — Протимікробна добавка до бульйонним живильних середовищ ІВД	5 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гіса з сахарозою	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 42775 — Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати сахарозу, IVD	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Основа агару для <i>Clostridium perffingens</i>	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58576 — Агар для <i>Clostridium</i> spp. живильне середовище ІВД, з яєчним жовтком	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Добавка циклосоїнова	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58556 — Протимікробна добавка до бульйонним живильних середовищ ІВД	2 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Дріжджовий агар	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58534 — Агар для анаеробних мікроорганізмів живильне середовище ІВД	0.2 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Дріжджовий екстракт	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного середовища	0.25 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Триптон-соевий бульйон	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58687 — Триптичного соєвий бульйон живильне середовище ІВД	0.5 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Триптон-соевий агар (ТСА)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58685 — Триптичного соєвий агар живильне середовище ІВД	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Блікфельда	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30642 — Середовище для вирощування бактерій	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Забуферена пептонна вода	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 59097 — Бульйон забуферений пептонна вода для Salmonella spp. живильне середовище ІВД	1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Гептадецилсульфатний агар	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 61627 — Агар для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Триптофанове середовище	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 34018 — Індоловий бульйон / пептонна вода реагент для мікробіології IVD	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	10	Банківські	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:

69 000,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		69000 UAH

**Розмір мінімального кроку
пониження ціни:** 345,00 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних
пропозицій:** 25 листопада 2021 16:52

Мова тендерної пропозиції: українська

**Дата та час розкриття тендерних
пропозицій:** 26 листопада 2021 13:26 , після завершення
електронного аукціону

**Дата та час проведення
електронного аукціону:** 26 листопада 2021 13:03

**Вид та умови надання забезпечення
пропозицій учасників:** відсутні

**Розмір та умови надання
забезпечення виконання договору
про закупівлю:** відсутні