

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2021-09-06-006551-с

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, сироватки, середовища живильні готові для вирощування культур мікроорганізмів для бактеріологічної лабораторії Оболонського 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
Агар поживний	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58649 — Поживний агар живильне середовище ІВД	4 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар ацетатний	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

Агар Сіммонса	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58669 — Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	0.55 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сабуро агар	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58661 — Бульйон Сабуро для культивування грибів живильне середовище ІВД	0.5 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	1.5 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ентерокок - агар	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58546 — Агар з жовч-ескулін / азидом для Enterococcus spp. живильне середовище ІВД	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Коринебакагар	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58617 — Агар Хойла для Corynebacterium spp. живильне середовище ІВД	0.5 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сольовий агар	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58629 — Маннит- сольовий агар для Staphylococcus spp. живильне середовище ІВД	2.5 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Лужний агар	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58677 — Агар ТХБ для Vibrio spp. живильне середовище ІВД	0.75 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Селенітовий бульйон	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58665 — Бульйон з селеніту для Salmonella spp. живильне середовище ІВД	4 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Ендо	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 61627 — Агар для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	4 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Середовище Плоскірева	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58662 — Агар для Salmonella / Shigella spp. живильне середовище ІВД	2.25 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Вісмут-сульфіт агар	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58545 — Агар з сульфітом вісмуту для Salmonella spp. живильне середовище ІВД	1.8 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	1.25 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Кліглера	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58619 — Агар Кліглера з залізом для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Кларка	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58631 — Бульйон з метиловим червоним / Фогеса- Проскауера живильне середовище ІВД	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	4 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Кесслера	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58530 — Бульйон для аеробних мікроорганізмів живильне середовище ІВД	3 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Пізу	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58605 — Антимікробна чутливість загальна живильне середовище ІВД	0.1 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	2.3 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Середовище Ресселя	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 61627 — Агар для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	0.25 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гісса з лактозою	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 36220 — Мікробний реагент з використанням лактози ІВД	0.3 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гісса з глюкозою	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 42734 — Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення декстрози, ІВД	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гісса з маннітом	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 41144 — Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати маніт ІВД	0.3 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гісса з сахарозою	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 42775 — Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати сахарозу, ІВД	0.2 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гісса з мальтозою	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 38667 — Реагент для мікробіологічного тесту на споживання мальтози ІВД	0.2 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гісса з рамнозою	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 34329 — Реагент для мікробіологічного тесту на споживання рамнози ІВД	0.2 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гісса з ксилозою	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58701 — Ксилоза- лізин-деоксіхололатная агарові для виділення патогенних ентеробактерій живильне середовище ІВД	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гісса з дульцитом	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 43548 — Реагент для мікробіологічного тесту на споживання дульциту, ІВД	0.2 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Середовище Гісса 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
Фенілаланін агар	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 62081 — Фенілаланіновий агар живильне середовище IVD	0.4 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Магнієве середовище	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	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 IVD	1.75 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Глюкозо-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
Основний пептон	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58532 — Лужна пептонна вода живильне середовище бульйон IVD	1.5 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Лактозо-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
Ферментативний гідролізат казеїну	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD	1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Бульйон збагачення для листерій/ M888/	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 59095 — Бульйон для <i>Listeria</i> spp. живильне середовище IVD	1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Селективна добавка до бульйону Фрейзера	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58556 — Протимікробна добавка до бульйонним живильних середовищ IVD	4 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Добавка до бульйону Фрейзера	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного середовища	2 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар-агар	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 62706 — Агар ІВД	0.1 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Вільсон Блера	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58534 — Агар для анаеробних мікроорганізмів живильне середовище ІВД	0.55 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Плазма кроляча цитратна	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 62707 — Базовий компонент живильного середовища ІВД	8 паков	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сироватка сальмонельозна O12	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	1 мл	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сироватка сальмонельозна полівалентна А-Е	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	2 мл	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сироватка сальмонельозні O-10	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	1 мл	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сироватка діагностична Anti- Salmonella H i	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	1 мл	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сироватка ешерихіозні O144	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички	1 мл	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Імуноглобулін ешерихіозний O144	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички	1 мл	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Імуноглобулін ешерихіозний О151	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички	1 мл	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сироватка ешерихіозна полівалентна ОКА	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички	1 мл	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сироватка ешерихіозна ОКЕ	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички	1 мл	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сироватка кінська	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного середовища	0.6 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
М1327 основа бульйону Фрейзера	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 59095 — Бульйон для <i>Listeria</i> spp. живильне середовище ІВД	1.5 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Бульйон Сабуро	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
Основа Оксфорд агар для лістерій	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 62084 — Агар для <i>Listeria</i> spp. живильне середовище ІВД	0.5 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Добавка до Оксфорд агар FD172	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58556 — Протимікробна добавка до бульйонним живильних середовищ ІВД	4 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Жовч бичача суха очищена	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 62707 — Базовий компонент живильного середовища ІВД	0.2 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Селективний агар для лістерій	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 62084 — Агар для <i>Listeria</i> spp. живильне середовище ІВД	0.5 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: 159 000,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		159000 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 795,00 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 22 вересня 2021 14:31

Мова тендерної пропозиції: українська

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 23 вересня 2021 12:03 , після завершення електронного аукціону

Дата та час проведення електронного аукціону: 23 вересня 2021 11:40

Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників: відсутні

Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю: відсутні