

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2024-07-28-000107-a

Найменування замовника:	Донецька регіональна державна лабораторія Державної служби України з питань безпеки харчових продуктів та захисту споживачів
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	33361343
Місцезнаходження замовника:	87534, Україна, Донецька область, Маріуполь, вулиця Гризодубової, будинок 3
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Ектова Тетяна Віталіївна, +380958206327, tanyaektova6@gmail.com
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Засоби для виявлення збудників хвороб (поживні середовища)
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:24930000-2: Фотохімікати

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: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Жовчний бульйон з кристалвіолетом і нейтральним червоним	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024

Агар Ендо	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Поживний бульйон	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Забуферена пептонна вода	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Рідке цистин-селенітове середовище	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Середовище Раппапорта- Василіадіса, модифікований	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Вісмут-сульфітний агар на рослинній основі	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Диференціальний агар з діамантовим зеленим модифікований	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Трьохцукровий залізовміщуючий агар	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Основа уреазного агару (по Крістенсену)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Сечовина 40% розчин	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	10 флакон	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024

Гексадиски Antimuso 01	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1 пакування	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Смужки з реактивом Ковача	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1 флакон	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Основа агару Бейд- Паркера	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Емульсія яєчного жовтка с телуритом	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1 флакон	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Серцево-мозковий бульйон	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Коагульована плазма кролика	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1 флакон	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Основа агару для <i>Clostridium perfringens</i>	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Добавка з циклосерином	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	5 флакон	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Рідке тіогліколеве середовище	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Основа бульйону Фрейзера	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024

Селективна добавка Фрейзера	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	6 флакон	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Добавка Фрейзера	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	6 флакон	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Агар для ідентифікації лістерій (PALCAM)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Селективна добавка для лістерій (PALCAM)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	6 флакон	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Основа Оксфордського середовища для лістерій	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Селективна добавка для виділення лістерій, модифікована	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	6 флакон	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Дріжджовий триптон-соевий агар	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Дріжджовий триптон-соевий бульйон	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Агар Сабуро з глюкозою і хлорамфеніколом	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Бульйонне середовище з феноловим червоним (з глюкозою)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024

Бульйонне середовище з феноловим червоним (з ксилозою)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Бульйонне середовище з феноловим червоним (з рамнозою)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Бульйонне середовище з феноловим червоним (з лактозою)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024
Цитратний агар Сіммонса	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.3 кілограм	84122, Україна, Донецька область, місто Слов'янськ, вул. Вчительська,32	до 31 грудня 2024

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі:

138 000,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:

690,00 UAH

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

відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:

05 серпня 2024 12:57

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:

05 серпня 2024 12:57

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