

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2020-10-13-003264-с

Найменування замовника:	СУМСЬКА РЕГІОНАЛЬНА ДЕРЖАВНА ЛАБОРАТОРІЯ ДЕРЖАВНОЇ СЛУЖБИ УКРАЇНИ З ПИТАНЬ БЕЗПЕЧНОСТІ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ ТА ЗАХИСТУ СПОЖИВАЧІВ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	00720148
Місцезнаходження замовника:	40009, Україна, Сумська область, Суми, ВУЛИЦЯ ЛЮБЛІНСЬКА, будинок 17
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Легеза Вікторія, +380542611382, LEGEZA.VETLAB@GMAIL.COM
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	ДК 021:2015-24930000-2 Фотохімікати (Живильні 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
Селективна добавка з поліміксином В	ДК 021:2015:24931250-6 — Живильні середовища	20 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Метронідазол (5 мкг) фл=100 дисків	ДК 021:2015:24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Оксидазні диски фл=50 дисків	ДК 021:2015:24931250-6 — Живильні середовища	2 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020

Орнітін фл=25 дисків	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Сорбітол фл=25 дисків	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Спектіноміцин (100 мкг) Фл= 100 дисків	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Імерсійна олія для мікроскопії Фл=0,1л	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Інозит фл=25 дисків	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Кетоконазол (10 мкг) фл=100 дисків	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Лізін фл=25 дисків	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Лінкоміцин (10мкг) фл=100 дисків	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Мальтоза фл=25 диск	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Маніт фл=25 дисків	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Референт-стандарт Staphylococcus aureus ATCC 25923	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Референт-стандарт Staphylococcus epidermidis 14990	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020

Сахароза фл=25 дисків	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Селективна добавка L. моно для лістерій	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	10 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Референт-стандарт <i>Listeria innocua</i> ATCC 33090	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Референт-стандарт <i>Listeria monocytogenes</i> ATCC 19112	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Флюконазол (10 мкг) Фл= 100 дисків	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Аргінін фл=25 дисків	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Цефазолін (30мкг) Фл= 100 дисків	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Цефіксім (5 мкг) Фл= 100 дисків	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Цефподоксім (10 мкг) Фл= 100 дисків	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Емульсія яєчного жовтка фл=0,1л	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	12 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Емульсія яєчного жовтка з телуритом фл=0,1л	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	5 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Референт-стандарт <i>Salmonella typhimurium</i> 144	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020

Референт-стандарт <i>Serratia marcescens</i> 1	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Референт-стандарт <i>Klebsiella pneumoniae</i> K-56 № 3534/51	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Азітроміцин (30 мкг) фл=100 дисків	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Клотримазол (10 мкг) фл=100 дисків	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Рамноза фл=25 диск	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Рафіноза фл=25 диск	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Референт-стандарт <i>Candida albicans</i> ATCC 885-653	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Референт-стандарт <i>Clostridium perfringens</i> ATCC 13124	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Селективна добавка для виділення лістерій, модифікована	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	100 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Селективна добавка для лістерій (PALCAM)	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	90 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Референт-стандарт <i>Campylobacter jejuni</i>	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Референт-стандарт <i>Enterobacter aerogenes</i> 10006	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020

Референт-стандарт <i>Enterococcus faecalis</i> ATCC 19433	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Референт-стандарт <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922 (F-50)	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Референт-стандарт <i>Corynebacterium xerosis</i> 1911	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Референт-стандарт <i>Alcaligenes faecalis</i> ГІСК 242484	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Глюкоза фл=25 дисків	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Збагачуюча добавка <i>L.</i> <i>mono</i> I для лістерій фл	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	10 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Референт-стандарт <i>Rhodococcus equi</i> ATCC 6939	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Спіраміцин (30 мкг) Фл= 100 дисків	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Тобраміцин (30 мкг) Фл= 100 дисків	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Референт-стандарт <i>Proteus</i> <i>vulgaris</i> НХ 19 № 222	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Референт-стандарт <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 2853 (F)	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флак.	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Бульон МакКонкі пак=0,5кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020

DEV Триптофановий бульон пак=0,5кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Диференційний агар з діамантовим зеленим пак=0,5кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Поживний агар для визначення мікробного числа на чашках пак=0,5кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	8 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Поживний бульйон пак=0,5 кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Пакети для створення анаеробних/ мікроаерофільних умов пак=10шт	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Залізовміщуючий сульфїтний агар пак=0,1кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Дріжджовий агар пак=0,5кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Дріжджовий триптон-соевий агар пак=0,5кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Гексадиски G-minus 21 пак= 10 дисків	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Гексадиски G-minus 27 пак= 10 дисків	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Гексадиски G-plus 15 пак= 10 дисків	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Гексадиски G-plus 19 пак= 10 дисків	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020

Ферментативний гідролізат казеїну (ТИП I Триптон) пак=0,5кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Ентерококовий бульйон SF пак=0,5 кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Жовчний бульйон з діамантовим зеленим 2% пак=0,5 кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Трьохцукровий залізовміщуючий агар пак=0,5кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Агар-агар, бактеріологічний пак=0,5кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Бульйон МакКонкі з бромкрезоловим пурпурним пак=0,5кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	16 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Вісмут-сульфітний агар пак=0,5кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	4 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Основа бульйону з феноловим червоним Пак = 0,1 кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Основа бульйону Фрейзера пак=0,5кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	10 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Основа диференціального агару для лістерій пак=0,5кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Основа Оксфордського середовища для лістерії пак=0,5кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Основа тетраціонатного бульйону Мюллера-Кауфмана Пак = 0,5 кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	8 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020

Основа уреазного агару (по Крістенсену) Пак = 0,100 кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Поживний агар пак=0,5 кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Бульйон Хоттінгера пак=0,5кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Серцево-мозковий бульйон пак=0,1кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Сольовий агар з манітом пак=0,5кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	4 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Сольовий бульйон з манітом пак=0,5 кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	8 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Забуферена пептонна вода пак=0,5кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	5 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Ксилозо-лізіновий дезоксіхолатний агар (КЛД-агар) пак=0,5кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	10 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Селенітовий бульйон пак=0,5кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	7 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Середовище Раппапорта-Василіадіса, модифікований пак=0,5кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	4 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Середовище Сланец-Бартлі для ентерококів пак=0,5кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	4 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Дезоксихолат-лактозний агар пак=0,1 кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020

Агар Ендо пак=0,5кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	10 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Агар Сабуро з глюкозою і хлорамфеніколом пак=0,5кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	4 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020
Фенілаланін агар пак=0,1 кг	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 пак	40009, Україна, Сумська область, Суми, Люблінська,17	до 31 грудня 2020

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі: 500 000,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		500000 UAH

Розмір мінімального кроку зниження ціни: 2 500,00 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 29 жовтня 2020 19:00

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 30 жовтня 2020 14:16 , після завершення електронного аукціону

Дата та час проведення електронного аукціону: 30 жовтня 2020 13:55