

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2023-06-10-000398-a

Дата формування звіту: 18 червня 2023

Найменування замовника:	ДЕРЖАВНА УСТАНОВА "ХЕРСОНСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ 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:	38481146
Місцезнаходження замовника:	73026, Україна, Херсонська область, м. Херсон, вул. Професора Уварова, буд. 3
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
Поживний агар сухий	ДК 021:2015:24930000-2 — Фотохімікати	2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Поживний бульйон сухий	ДК 021:2015:24930000-2 — Фотохімікати	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Тіогліколеве середовище сухе	ДК 021:2015:24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Агар Мюллер-Хінтон	ДК 021:2015:24930000-2 — Фотохімікати	2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Агар мікробіологічний	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Агар Ендо	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	4 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Вісмут-сульфіт агар	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
SS-АГАР	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Трьохцукровий залізовміщуючий агар	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Середовище Левіна	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Диференціальний агар з діамантовим зеленим модифікований	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Агар Клігlera	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Середовище Олькеницького (трицукровий агар з сечовиною)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Забуферена пептонна вода	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Середовище Кода	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Середовище Кесслера	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Пептон ферментативний	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Селенітовий бульйон (Лейфсона)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Середовище Раппапорта- Василіадіса, модифікована	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Магнієве середовище	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Булйон Мюллера- Кауфмана (тетратіонатний)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Цитратний агар Сіммонса	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.25 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Ацетатний агар по 250гр/уп	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.25 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Ацетатний агар по 100гр/уп	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Малонат агар	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Фенілаланін агар	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.25 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Фенілаланін агар	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Цитратний агар Крістенсена	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Середовище Гісса з глюкозою	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Середовище Гісса з лактозою	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Середовище Гісса з мальтозою	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Середовище Гісса з сахарозою	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Середовище Гісса з рамнозою	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Середовище Гісса з інозитом	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Середовище Гісса з ксилозою	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Середовище Гісса з арабінозою	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Середовище Гісса з дульцитом	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Середовище Гісса з сорбітом	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Середовище Гісса з манітом	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Бульйонне середовище з феноловим червоним і саліцином	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Середовище для тестів з метиленовим червоним Фогеса - Проскауера	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Нітратний бульйон	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Сольовий агар	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Лактозо-пептонне середовище з бромтімолловим синім	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Агар Сабуро з глюкозою і хлорамфеніколом	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Основа Брайерд-Паркера	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Ентерокок агар	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Середовище Блікфельдта	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.25 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Дріжджовий екстракт сухий	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Жовч суха очищена	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.8 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Коринебакагар	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Основа агару для тесту на токсигенність коринебактерій	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Корінетоксагар (ВТДМ)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Середовище ПІЗУ	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Основа вугільного агару для бордетел	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
МЕНІНГОАГАР	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Селективна добавка Фрезера	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
добавка Фрезера	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	4 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Бульйон Фрейзера з добавками	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Агар для ідентифікації лістерій (PALCAM) з добавками	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Основа Оксфордського середовища для лістерій з добавками	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Біфідум середовище	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Лактобакагар	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Середовище Вільсон-Блера	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

ХайХром агар для сальмонел	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Середовище №15 (Триптофановий бульйон)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Основа колумбійського кров'яного агару	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Серцево-мозковий бульйон	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Жовчний агар з лактозою, кристалвіолетом і нейтральним червоним	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Кінська сироватка, 100мл	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Кров бараняча дефібринована для поживних середовищ	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Плазма кроляча	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	10 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Транспортне середовище AMIES	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Бульйон контрольний для аналізу декарбоксилації	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Бульйон з орнітином для аналізу декарбоксилації	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Бульйон з аргініном для аналізу дегідролази	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Бульйон з лізином для аналізу декарбоксилації	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Розчин сечовини 40%, 5 флаконів 100мл	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Поживний напіврідкий агар	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Цитратний агар Сіммонса	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
-------------------------	--	--------------	---	----------------------

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Оплата Замовником товару здійснюється після його отримання, при наявності фінансування, відповідно до видаткової накладної, та відповідно до п.1 ст. 49 Бюджетного кодексу України, у строк до 30 діб з дати постачання товару.	Післяоплата	30	Календарні	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

10 червня 2023 11:50

Кількість учасників закупівлі:

0

Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:

Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю:

відсутність пропозицій

Дата укладення договору про закупівлю:

Відсутні

Сума, визначена в договорі про закупівлю:	Відсутні
Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	Відсутні
Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	Відсутні
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Відсутня
Ідентифікатор договору:	Відсутній
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%