

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2021-07-27-000349-с

Дата формування звіту: 30 серпня 2021

Найменування замовника:	Комунальне підприємство "Лубенська лікарня інтенсивного лікування" Лубенської міської ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01999388
Місцезнаходження замовника:	37500, Україна, Полтавська область, місто Лубни, вулиця П'ятикопа, 26
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Фотохімікати
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
Магнієве середовище, 250 гр	ДК 021:2015:24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Магнієве середовище (Раппарта-Василіадіса), 100 гр	ДК 021:2015:24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Середовище Олькеницького, 250 гр	ДК 021:2015:24930000-2 — Фотохімікати	4 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021

Середовище Ресселя , 100 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Тіогліколеве середовище, 250 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Цитратний агар Сіммонса, 250 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Цитрат агар Крістенсена, 100 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Поживний бульон, 250 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Сабуро бульон з глюкозою, 100 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.3 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Пептон ферментативний, 250 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Пептон лужний (основний), 250 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Середовище для ідентифікації коринібактерій по тесту розщеплення цистеїну (середовище Пізу), не основа, уп.0,25 кг	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.25 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Ацетатаний агар, 100 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.4 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021

Малонат агар, 100 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.4 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Фенілаланін агар , 100 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.2 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Агар Вільсона-Блера, 100 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Середовище Кода, 250 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.25 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Глюкозо-пептонне середовище, 100 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Лактозо-пептонне середовище, 100 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Середовища по Гісса з глюкозою, 100 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.2 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Середовища по Гісса з лактозою, 100 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.2 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Середовища по Гісса з манітом, 100 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.2 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Середовища по Гісса з сахарозою , 100 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.2 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021

Середовища по Гісса з мальтозою, 100 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.2 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Середовища по Гісса з дульцитом, 100 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.2 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Середовища по Гісса з рамнозою, 100 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.2 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Середовища по Гісса з ксилозою, 100 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.2 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Бульйон з лізином для визначення декарбоксилації, 100 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.2 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Бульйон з орнітином для визначення декарбоксилації, 100 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.2 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021
Бульйон контрольний для визначення декарбоксилації, 100 гр	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.2 кг	37500, Україна, Полтавська область, м. Лубни, вул. П'ятикопа, 26	до 31 грудня 2021

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

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

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

27 липня 2021 09:57

Кількість учасників закупівлі:

4

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
ФОП "КОНОНЕНКО ОЛЕГ АНАТОЛІЙОВИЧ"	25 140,00 УАН з ПДВ	22 980,00 УАН з ПДВ	Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі"
АГЕЄВА ЛЮДМИЛА ІВАНІВНА	28 041,25 УАН з ПДВ	23 000,00 УАН з ПДВ	Не розглядався
ФОП Юрченко Олександр Павлович	26 385,00 УАН з ПДВ	26 385,00 УАН з ПДВ	Не розглядався
ФІЗИЧНА ОСОБА-ПІДПРИЄМЕЦЬ БУРЯ РОЗА МИКОЛАЇВНА	27 879,65 УАН з ПДВ	27 879,65 УАН з ПДВ	Не розглядався

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір: 16.08.2021 11:32

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: Відсутні

Дата укладення договору про закупівлю: 30 серпня 2021

Сума, визначена в договорі про закупівлю: 22 980,00 УАН

Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю: ФОП "КОНОНЕНКО ОЛЕГ АНАТОЛІЙОВИЧ"

Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	84331, Україна, Донецька область, місто Краматорськ, ВУЛИЦЯ МАРІЇ ПРИЙМАЧЕНКО, будинок 27, квартира 101
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Відсутня
Ідентифікатор договору:	642
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%