

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2021-03-15-005971-b

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ВІННИЦЬКА ОБЛАСНА ДИТЯЧА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ ВІННИЦЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	03082760
Місцезнаходження замовника:	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, вул. Хмельницьке Шосе, буд. 108
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати (S-S-агар Salmonella shigella agar (НК 024:2019 58662 - Агар для Salmonella / Shigella spp. живильне середовище ІВД); Середовище ендо Endoagar (НК 024:2019 61627 - Агар для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД); Середовище Левіна (НК 024:2019 30642 - Середовище для вирощування бактерій); Середовище Мюллер-Хінтон (НК 024:2019 58639 - Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище ІВД); Середовище Олькеницького (3-цукровий агар з сечовини) (НК 024:2019 58690 - Трьохцукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae ІВД); Середовище Плоскірева (НК 024:2019 30642 - Середовище для вирощування бактерій); Агар поживний (НК 024:2019 58649 - Поживний агар живильне середовище ІВД); Менингоагар (НК 024:2019 33352 - Культурне середовище, селективне / диференційоване); Середовище Гісса з глюкозою (НК 024:2019 42734 - Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення декстрази, IVD); Середовище Гісса з дульцитом (НК 024:2019 43548 - Реагент для мікробіологічного тесту на споживання дульциту, IVD); Середовище Гісса з лактозою (НК 024:2019 36220 - Мікробний реагент з використанням лактози IVD); Середовище Гісса з рамнозою (НК 024:2019 34329 - Реагент для мікробіологічного тесту на споживання рамнози IVD); Середовище Гісса з сахарозою (НК 024:2019 42775 - Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати сахарозу, IVD); Середовище Гісса з мальтозою (НК 024:2019 38667 - Реагент для мікробіологічного тесту на споживання мальтози IVD); Середовище Гісса з ксілозою (НК 024:2019 53273 - D-ксилоза IVD, реагент); Середовище Гісса з арабінозою (НК 024:2019 42637 - Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення арабінози, IVD); Середовище Гісса з іннозитом (НК 024:2019 42605 - Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення іннозиту, IVD); Середовище Гісса з манітом (НК 024:2019 41144 - Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати маніт IVD); Пептон ферментативний (НК 024:2019 33354 - Добавка для культурного середовища); Бульйон Сабуро (НК 024:2019 58661 - Бульйон Сабуро для культивування грибів живильне середовище ІВД); Біфідум середовище (НК 024:2019 30642 - Середовище для вирощування бактерій); Середовище ОТДМ (НК 024:2019 33352 - Культурне середовище, селективне / диференційоване); Коринебакагар з телуриту для Corynebacteriumsp (НК 024:2019 62101 - Агар з телуриту для Corynebacterium spp. живильне середовище ІВД); Агар мікробіологічний(агар-агар) (НК 024:2019 30642 - Середовище для вирощування бактерій); Лактобакагар (НК 024:2019 61627 - Агар для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД); Поживний бульйон (НК 024:2019 58650 - Поживний бульйон живильне середовище ІВД); Середовище малонат натрію (НК 024:2019 33352 - Культурне середовище, селективне / диференційоване); Цитратний агар Сімонса (НК 024:2019 58669 - Цитратний агар Сімонса для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД); Глюкозо-фосфатний бульйон (Кларка) (НК 024:2019 30642 - Середовище для вирощування бактерій)

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
НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати S-S-агар Salmonella shigella agar (НК 024:2019 58662 - Агар для Salmonella / Shigella spp. живильне середовище ІВД)	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 упаковка	21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108	до 31 грудня 2021
НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Середовище ендо Endoagar (НК 024:2019 61627 - Агар для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД)	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 упаковка	21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108	до 31 грудня 2021
НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Середовище Левіна (НК 024:2019 30642 - Середовище для вирощування бактерій)	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	4 упаковка	21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108	до 31 грудня 2021
НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Середовище Мюллер-Хінтон (НК 024:2019 58639 - Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище ІВД)	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	4 упаковка	21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108	до 31 грудня 2021

<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Середовище Олькеницького (3-цукровий агар з сечовини) (НК 024:2019 58690 - Трьохцукровий залозистий агар для діфенціації Enterobacteriaceae ІВД)</p>	<p>ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища</p>	<p>2 упаковка</p>	<p>21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Середовище Плоскірева (НК 024:2019 30642 - Середовище для вирощування бактерій)</p>	<p>ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища</p>	<p>3 упаковка</p>	<p>21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Агар поживний (НК 024:2019 58649 - Поживний агар живильне середовище ІВД)</p>	<p>ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища</p>	<p>3 упаковка</p>	<p>21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Менингоагар (НК 024:2019 33352 - Культурне середовище, селективне / диференційоване)</p>	<p>ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища</p>	<p>1 упаковка</p>	<p>21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Середовище Гісса з глюкозою (НК 024:2019 42734 - Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення декстрази, ІVD)</p>	<p>ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища</p>	<p>1 упаковка</p>	<p>21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Середовище Гісса з дульцитом (НК 024:2019 43548 - Реагент для мікробіологічного тесту на споживання дульциту, ІVD)</p>	<p>ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища</p>	<p>1 упаковка</p>	<p>21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>

<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Середовище Гісса з лактозою (НК 024:2019 36220 - Мікробний реагент з використанням лактози IVD)</p>	<p>ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища</p>	<p>1 упаковка</p>	<p>21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Середовище Гісса з рамнозою (НК 024:2019 34329 - Реагент для мікробіологічного тесту на споживання рамнози IVD)</p>	<p>ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища</p>	<p>1 упаковка</p>	<p>21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Середовище Гісса з сахарозою (НК 024:2019 42775 - Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати сахарозу, IVD)</p>	<p>ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища</p>	<p>1 упаковка</p>	<p>21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Середовище Гісса з мальтозою (НК 024:2019 38667 - Реагент для мікробіологічного тесту на споживання мальтози IVD)</p>	<p>ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища</p>	<p>1 упаковка</p>	<p>21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Середовище Гісса з ксілозою (НК 024:2019 53273 - D-ксілоза IVD, реагент)</p>	<p>ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища</p>	<p>1 упаковка</p>	<p>21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Середовище Гісса з арабінозою (НК 024:2019 42637 - Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення арабінози, IVD)</p>	<p>ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища</p>	<p>1 упаковка</p>	<p>21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>

<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Середовище Гісса з іннозітом (НК 024:2019 42605 - Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення інозитулу, IVD)</p>	<p>ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища</p>	<p>1 упаковка</p>	<p>21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Середовище Гісса з манітом (НК 024:2019 41144 - Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати маніт IVD)</p>	<p>ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища</p>	<p>1 упаковка</p>	<p>21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Пептон ферментативний (НК 024:2019 33354 - Добавка для культурного середовища)</p>	<p>ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища</p>	<p>3 упаковка</p>	<p>21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Бульйон Сабуро (НК 024:2019 58661 - Бульйон Сабуро для культивування грибів живильне середовище ІВД)</p>	<p>ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища</p>	<p>1 упаковка</p>	<p>21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Біфідум середовище (НК 024:2019 30642 - Середовище для вирощування бактерій)</p>	<p>ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища</p>	<p>1 упаковка</p>	<p>21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Середовище ОТДМ (НК 024:2019 33352 - Культурне середовище, селективне / диференційоване)</p>	<p>ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища</p>	<p>1 упаковка</p>	<p>21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>

<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Коринебакагар з телуриту для Corynebacteriumsp (НК 024:2019 62101 - Агар з телуриту для Corynebacterium spp. живильне середовище ІВД)</p>	<p>ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища</p>	<p>1 упаковка</p>	<p>21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Агар мікробіологічний(агар-агар) (НК 024:2019 30642 - Середовище для вирощування бактерій)</p>	<p>ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища</p>	<p>1 упаковка</p>	<p>21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Лактобакагар (НК 024:2019 61627 - Агар для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД)</p>	<p>ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища</p>	<p>1 упаковка</p>	<p>21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Поживний бульйон (НК 024:2019 58650 - Поживний бульйон живильне середовище ІВД)</p>	<p>ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища</p>	<p>1 упаковка</p>	<p>21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Середовище малонат натрію (НК 024:2019 33352 - Культурне середовище, селективне / диференційоване)</p>	<p>ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища</p>	<p>1 упаковка</p>	<p>21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Цитратний агар Сімонса (НК 024:2019 58669 - Цитратний агар Сімонса для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД)</p>	<p>ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища</p>	<p>1 упаковка</p>	<p>21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>

НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати Глюкозо- фосфатний бульйон (Кларка) (НК 024:2019 30642 - Середовище для вирощування бактерій)	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 упаковка	21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе 108	до 31 грудня 2021
---	--	------------	--	----------------------

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

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

Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):

ФОП "КОНОНЕНКО ОЛЕГ АНАТОЛІЙОВИЧ"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

13 260,00 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		20885 UAH