

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2021-05-11-006129-b

<b>Найменування замовника:</b>	Державна установа "Центр громадського здоров'я Міністерства охорони здоров'я України"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	40524109
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	04071, Україна, м. Київ, м. Київ, Ярославська, 41
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	ДК 021:2015 - 33690000-3 Лікарські засоби різні (реактиви та поживні середовища)
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

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
Агар з фенілаланіном	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33352 — Культурне середовище, селективне / диференційоване	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар Мюллер-Хинтона	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58639 — Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище ІВД	1.5 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар Сабуро	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58661 — Бульйон Сабуро для культивування грибів живильне середовище ІВД	5 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Ацетатний агар	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33352 — Культурне середовище, селективне / диференційоване	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Біфідум середовище	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33352 — Культурне середовище, селективне / диференційоване	0.2 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Бульйон з аргініном для аналізу дегідролази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного середовища	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Бульйон з лізином для аналізу декарбоксилації	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного середовища	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Бульйон з орнітином для аналізу декарбоксилації	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного середовища	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Бульйон контрольний для аналізу декарбоксилації	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33352 — Культурне середовище, селективне / диференційоване	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Бульйон Хотингера з триптофаном	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33352 — Культурне середовище, селективне / диференційоване	0.25 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Вісмут-сульфит агар	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58545 — Агар з сульфітом вісмуту для Salmonella spp. живильне середовище ІВД	0.25 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Емульсія яєчного жовтка з телуритом по 100 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного середовища	0.5 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Забуферена пептонна вода	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 34018 — Індоловий бульйон / пептонна вода реагент для мікробіології IVD	0.5 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Основа агару Байрд-Паркера	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58596 — Агар з яєчним жовтком і телуриту для Staphylococcus spp. живильне середовище ІВД	0.25 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Плазма кроляча цитратна суха	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33354 — Додаток для культурного середовища	3 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Поживний агар	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58649 — Поживний агар живильне середовище ІВД	0.5 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сальмонела-шигела агар (SS агар)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33368 — Культурне середовище, проба антимікробної чутливості	0.5 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище №10	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33352 — Культурне середовище, селективне / диференційоване	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище №9	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33352 — Культурне середовище, селективне / диференційоване	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гіса з глюкозою	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33352 — Культурне середовище, селективне / диференційоване	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гіса з лактозою	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33352 — Культурне середовище, селективне / диференційоване	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гіса з сахарозою	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33352 — Культурне середовище, селективне / диференційоване	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гіса з дульцитом	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33352 — Культурне середовище, селективне / диференційоване	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Середовище Гіса з інозитом	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33352 — Культурне середовище, селективне / диференційоване	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гіса з мальтозою	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33352 — Культурне середовище, селективне / диференційоване	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Гіса з сорбітом	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33352 — Культурне середовище, селективне / диференційоване	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Ендо	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61627 — Агар для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище з сечовиною по Крістенсену	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58691 — Агар з сечовиною живильне середовище ІВД	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Кесслера	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58530 — Бульйон для аеробних мікроорганізмів живильне середовище ІВД	0.2 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Кларка (глюкозо-фосфатний бульйон)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33352 — Культурне середовище, селективне / диференційоване	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Олькеницького	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58619 — Агар Кліглера з залізом для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	1.5 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Хью-Лейфсона	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33352 — Культурне середовище, селективне / диференційоване	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Тіогліколеве середовище	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58679 — Бульйон з тіогліколятом живильне середовище ІВД	0.2 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Триптон-соевий агар	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58685 — Триптичного соєвий агар живильне середовище ІВД	0.5 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Цитратний агар Сімонса	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58669 — Цитратний агар Сімонса для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір для фарбування за Грамом	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41750 — Забарвлення, легка мікроскопія, мікробіологія	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Полоски ОХУ тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38062 — Реагент для мікробіологічного тесту на здатність продукувати оксидазу IVD	4 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Полоски ОНП	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 34176 — Орто- нітрофеніл-бета-галактозид диференціюючий диск ІВД	3 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Реактив для проби індол	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 62081 — Фенілаланіновий агар живильне середовище ІВД	1 Флакони	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Реактив на фенілаланін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 62081 — Фенілаланіновий агар живильне середовище ІВД	1 Флакони	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Розчин телуриту калію 2%, флакон по 5 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного середовища	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ентеротест 16	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33359 — Набір для диференціювання та ідентифікації Enterobacteriaceae	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
НЕФЕРМ тест 24	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30642 — Середовище для вирощування бактерій	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Оптохін (диски)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 36085 — Оптохін / етилгідрокупреін диференціюючий диск IVD	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
ОФ тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33361 — Комплект для ідентифікації неферментаторів глюкози	1 Одиниця	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
ЭН-КОККУС тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 50897 — Множинні види ентерококів, ідентифікація ізольованої культури IVD, набір	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Лужний агар сухий	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 35962 — Культурне середовище, виращування / ідентифікація	0.25 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Пептон лужний сухий	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 35962 — Культурне середовище, виращування / ідентифікація	0.5 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Стрептотест-16	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58530 — Бульйон для аеробних мікроорганізмів живильне середовище IVD	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Суспензійне середовище для стрепто тест 16	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30710 — Набір реагентів для визначення стрептококових антигенів	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
V-фактор (диски)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30655 — V фактор диференціювання диска IVD	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
X-фактор (диски)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43513 — Диференціюючий диск фактора X, IVD	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
V-X-фактор (диски)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43658 — Розчин Азур В, IVD	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

**Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Платіж у розмірі 100% вартості Товару здійснюватиметься протягом 7 (семи) банківських днів з дати постачання Товару	Післяплата	7	Банківські	100

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

ФІЗИЧНА ОСОБА-ПІДПРИЄМЕЦЬ КУРАТЬЄВ  
БОРИС ВАЛЕРІЙОВИЧ

**Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:**

70 293,00 UAH з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)	Кошти спеціального фонду державного бюджету	97000 UAH