

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2021-03-30-006981-с

<b>Найменування замовника:</b>	КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МІСЬКИЙ ЛІКУВАЛЬНО-ДІАГНОСТИЧНИЙ ЦЕНТР"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	37898491
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, Київська, 68
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Ващук Лариса Василівна, 380432605077,, cmdc@ukr.net
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	ДК 021:2015 - 33690000-3 Лікарські засоби різні (33696500-0 - Лабораторні реактиви (Поживні середовища та витратні матеріали для бактеріологічних досліджень)
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

<b>Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі</b>	<b>Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі</b>	<b>Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг</b>
Агар Ендо	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 62707 — Базовий компонент живильного середовища ІВД	10 кілограми	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	10 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Поживний бульйон	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58650 — Поживний бульйон живильне середовище ІВД	1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Рідке тіогліколеве середовище	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58679 — Бульйон з тіогліколятом живильне середовище ІВД	2 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Бульйон Сабуро з глюкозою	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58661 — Бульйон Сабуро для культивування грибів живильне середовище ІВД	2 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Трьохцукровий залізозміщуючий агар	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58690 — Трьохцукровий залозистий агар для діфенціації Enterobacteriaceae ІВД	6 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Вісмут-сульфітний агар	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58545 — Агар з сульфитом вісмуту для Salmonella spp. живильне середовище ІВД	1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Пептонна вода	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58532 — Лужна пептонна вода живильне середовище бульйон ІВД	1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Цукровий бульйон	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33346 — Культурне середовище, аналіз антибіотиків	2 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Селенітовий бульйон (двокомпонентний)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58605 — Антимікробна чутливість загальна живильне середовище ІВД	1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Основа кров'яного агару	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58688 — Кров'яний агар з тріптозой живильне середовище ІВД	10 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар Сальмонела-Шигелла	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58662 — Агар для Salmonella / Shigella spp. живильне середовище ІВД	10 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сольовий агар з манітом	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58629 — Маннит-сольовий агар для Staphylococcus spp. живильне середовище ІВД	15 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Основа колумбійського кров'яного агару	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58584 — Колумбійський кров'яної живильний бульйон ІВД	5 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар Мюллера-Хинтона	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58639 — Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище ІВД	10 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар MRS для лактобактерій	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 62080 — Агар для <i>Lactobacillus</i> spp. живильне середовище ІВД	3 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище для визначення рухливості	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58636 — Агар для визначення рухливості живильне середовище ІВД	0.5 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Цитратний агар Сіммонса	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58669 — Цитратний агар Сіммонса для <i>Enterobacteriaceae</i> живильне середовище ІВД	3 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Середовище Хью-Лейфсона з глюкозою	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30642 — Середовище для вирощування бактерій	0.5 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Жовчно-ескуліновий агар	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58546 — Агар з жовч- ескулін / азидом для Enterococcus spp. живильне середовище ІВД	2 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар Сабуро з глюкозою і хлорамфеніколом	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58657 — Агар Сабуро з хлорамфеніколом для культивування грибів живильне середовище ІВД	8 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Хромогенний агар для виявлення і підрахунку уропатогенних бактерій модифікований	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58694 — Агар для мікроорганізмів сечовивідних шляхів живильне середовище ІВД, хромогенного	2 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Триптон-соевий агар	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 62106 — Комбінований агар живильне середовище ІВД	2 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Триптон-соевий бульон	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 62105 — Триптон- дріжджовий бульйон живильне середовище ІВД	0.5 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Рідке середовище Сабуро	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58661 — Бульйон Сабуро для культивування грибів живильне середовище ІВД	1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Забуференнапептонная вода	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58532 — Лужна пептонна вода живильне середовище бульйон ІВД	0.5 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Жовчно-ескуліновий агар з азидом натрію	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58546 — Агар з жовч- ескулін / азидом для Enterococcus spp. живильне середовище ІВД	2 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Добавка для виділення дифтерійних бактерій	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного середовища	2 комплект	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Агар Мюллера-Хінтона (модифікований, для визначення чутливості до антимікотиків , за стандартом CLSI)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58639 — Агар Мюллера- Хінтона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище ІВД	2 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Ампіцилін (10 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 46191 — Ампіцилінові диски для тестування на чутливість IVD	24 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ампіцилін/Сульбактам (10 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 40562 — Ампіцилін / сульбактем диски для тестування на чутливість АВД	24 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Амоксилав (R) (30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 46156 — Амоксицилін / клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість IVD	72 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Тікарцилін/Клавуланова кислота ( 75/10 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59206 — Тікарцилін / клавуланова кислота диски для тестування на чутливість ІВД	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Оксацилін (1 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59168 — Оксацилін диски для тестування на чутливість ІВД	12 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Піперацилін ( 100 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59176 — Піперацилін диски для тестування на чутливість ІВД	4 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Цефалотін (30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33344 — Цефалотин-диски для тестування на чутливість IVD	8 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Цефазолін (30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37844 — Диск IVD для випробувань сприйнятливості на цефазолін (застарілий)	12 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Цефалексин (30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37371 — Диск IVD випробування чутливості на цефалексин	48 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Цефаклор (30мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44390 — Диски з цефаклором для тестування на чутливість, IVD	24 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Цефамандол (30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37550 — Диск IVD випробування сприйнятливості на цефамандол	6 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Цефуросим (30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42487 — Диски для тестування на чутливість з цефуросимом натрію, IVD	72 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Цефотетам (30мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 32389 — Цефотетан-диски для тестування на чутливість IVD	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Цефоперазон (75 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 46008 — Цефоперазонові диски для тестування на чутливість IVD	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Цефотаксім (30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 46005 — Цефотаксимові диски для тестування на чутливість IVD	48 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Цефтріаксон (30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44483 — Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, IVD	48 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Цефтазідім(30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33568 — Цефтазидим / клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість IVD	36 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Цефіксим ( 5 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43143 — Диски для тестування на чутливість з цефіксимом, IVD	72 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Цефтібутен ( 30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38613 — Тестування чутливості цефтибутену - диск IVD	4 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Цефепім (30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42520 — Диски для тестування на чутливість з цефепимом, IVD	24 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Азтреонам (30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37722 — Диск IVD випробування чутливості до астореонаму	6 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Меропенем (10мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59147 — Меропенем диски для тестування на чутливість ІВД	6 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Іміпенем(10мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 46169 — Диски іміпенему для тестування на чутливість IVD	6 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Канаміцин ( 30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59137 — Канаміцин диски для тестування на чутливість ІВД	6 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Гентаміцин (10 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45529 — Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD	48 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Тікарцилін (75 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59205 — Тикарцилін диски для тестування на чутливість ІВД	4 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Фурагін (Фурамаг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 62021 — 5-фтороцитозін диски для тестування на чутливість ІВД	48 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Стрептоміцин (10 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59193 — Стрептоміцин диски для тестування на чутливість ІВД	6 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Тобраміцин (10 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59209 — Тобраміцин диски для тестування на чутливість ІВД	24 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Амікацин (30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45445 — Амікацинові диски для тестування на чутливість IVD	48 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Неоміцин (30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59157 — Неоміцину сульфат диски для тестування на чутливість ІВД	12 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Нетілміцин (30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59158 — Нетілміцин диски для тестування на чутливість ІВД	12 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Налідиксова кислота ( 30мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59156 — Налідиксова кислота диски для тестування на чутливість ІВД	12 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Норфлоксацин (10 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59162 — Норфлоксацин диски для тестування на чутливість ІВД	24 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Пефлоксацин (5 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59174 — Перфлоксацин диски для тестування на чутливість ІВД	24 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Офлоксацин (5 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59165 — Офлоксацин диски для тестування на чутливість ІВД	36 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Ципрофлоксацин (5 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45359 — Ципрофлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD	48 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ломефлоксацин (10мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59144 — Ломефлоксацин диски для тестування на чутливість IVD	24 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Левовфлоксацин ( 5 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59139 — Левовфлоксацин диски для тестування на чутливість IVD	48 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Гатифлоксацин (5 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45499 — Гатифлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD	12 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Моксифлоксацин (5 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59153 — Моксифлоксацин диски для тестування на чутливість IVD	24 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Тетрациклін ( 30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59204 — Тетрациклін диски для тестування на чутливість IVD	30 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Доксицикліна гідро хлорид (30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38575 — Доксициклін диски для тестування на чутливість IVD	48 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Хлорамфенікол (30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38567 — Диск IVD діагностики чутливості до хлорамфеніколу	30 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Котрімоксазол (25 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45352 — Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір	48 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Бензілпеніцилін (10 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59172 — Пеніцилін G диски для тестування на чутливість IVD	24 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Еритроміцин (15 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41910 — Диск IVD дискретизації сприйнятливості до еритроміцину	12 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Кларітроміцин (15 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45347 — Кларітроміцинові диски для тестування на чутливість IVD	72 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Азітроміцин (15 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37435 — Диск IVD випробування на сприйнятливність азитроміцину	72 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Рокситроміцин (30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59185 — Рокситроміцин диски для тестування на чутливість IVD	72 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Лінкоміцин (2 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59140 — Лінкоміцин диски для тестування на чутливість IVD	12 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Кліндаміцин(2 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45390 — Диск кліндаміцину для тестування на чутливість IVD	48 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ріфампіцин (5 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59183 — Ріфампіцин диски для тестування на чутливість IVD	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Фузієва кислота (10мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45291 — Диски фузидієвої кислоти для тестування на чутливість IVD	6 Флакони	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ванкоміцин (30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59213 — Ванкоміцин диски для тестування на чутливість ІВД	6 Флакони	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Лінезолід (30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59143 — Лінезолід диски для тестування на чутливість ІВД	12 Флакони	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Нітрофурантоїн (300 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59159 — Нітрофурантоїн диски для тестування на чутливість ІВД	18 Флакони	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Фосфоміцин (200 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41655 — Диск IVD випробування на сприйнятливості фосфоміцину	30 Флакони	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Амфотерицин ( 100 U)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 62020 — Амфотерицин В диски для тестування на чутливість ІВД	12 Флакони	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Ністатін (100 U )	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59164 — Ністатин диски для тестування на чутливість ІВД	12 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Флюконазол (25 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42830 — Диски для тестування на чутливість з флюконазолом, IVD	12 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ітраконазол (10 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61975 — Ітраконазол диски для тестування на чутливість ІВД	12 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Кетоконазол (10 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61976 — Кетоконазол диски для тестування на чутливість ІВД	12 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Клотримазол (10 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 62022 — Клотримазол диски для тестування на чутливість ІВД	12 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Карбеніцилін (100 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43298 — Диски для тестування на чутливість з карбеніциліном, IVD	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Поліміксин-В ( 300 U)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59179 — Поліміксин В диски для тестування на чутливість ІВД	12 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ертапенем ( 10 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 31857 — Ертапенем-диски для тестування на чутливість ІВД	6 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Фуразолідон( 50 мкг )	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45290 — Фуразолідонові диски для тестування на чутливість ІВД	12 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Спіраміцин (30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59192 — Спіраміцин диски для тестування на чутливість ІВД	24 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Метронідазол (4 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59149 — Метронідазол диски для тестування на чутливість ІВД	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Фурадонін (30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59159 — Нітрофурантоїн диски для тестування на чутливість ІВД	6 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Амоксицилін (10 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45899 — Амоксицилінові диски для тестування на чутливість IVD	36 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Піперацилін/Тазобактам (100/10 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59177 — Піперацилін / тазобактам диски для тестування на чутливість ІВД	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Міконазол (50 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61977 — Міконазол диски для тестування на чутливість ІВД	12 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Вориконазол (1 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59214 — Вориконазол диски для тестування на чутливість ІВД	12 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Цефподоксим (10мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41664 — Диск IVD випробування на сприйнятливості до цефподоксиму	24 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Тейкопланін (30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59201 — Тейкопланін диски для тестування на чутливість ІВД	6 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Джозаміцин (15 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59136 — Джозаміцин диски для тестування на чутливість ІВД	6 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Колістін (10 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45736 — Колістин сульфат, диски для тестування на чутливість ІVD	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Бацитрацин (10 U)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43042 — Диски для тестування на чутливість з бацитрацином, ІVD	48 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Доріпінемом	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38852 — тест-диск на чутливість, антимікробний	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Цефтріаксон/клавуланат	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44483 — Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, ІVD	6 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Цефотаксім/Клавуланова кислота (30/10 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 46005 — Цефотаксимові диски для тестування на чутливість ІVD	6 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Цефадроксил (30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 34946 — Цефадроксил- диски для тестування на чутливість IVD	6 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Цефоперазон (75 мкг) / Сульбактам (30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 46006 — Цефоперазону / сульбактамові диски для тестування на чутливість IVD	6 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Плазма кроляча	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного середовища	50 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Діагностикум коклюшний	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37723 — Комплект для ідентифікації бердотела	10 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Діагностикум пара коклюшний	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37723 — Комплект для ідентифікації бердотела	10 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Телурит калія розчинний 2%	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58556 — Протимікробна добавка до бульйонним живильних середовищ IVD	30 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Олія імерсійна	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43550 — Фіксує рідина для мікроскопії, IVD	2 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Кінська сироватка	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного середовища	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Діагностикум еритроцитарний сальмонельозний Ві-антигенний	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
L - Аргінін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного середовища	10 Грам	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
D -мальтоза (ЧДА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного середовища	200 Грам	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
D -сахароза (ЧДА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного середовища	200 Грам	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Бацитрацин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43042 — Диски для тестування на чутливість з бацитрацином, IVD	10 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Оптохін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 36085 — Оптохін / етилгідрокупреїн диференціюючий диск IVD	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Жовч	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 62707 — Базовий компонент живильного середовища ІВД	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сапонін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 62707 — Базовий компонент живильного середовища ІВД	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Диск з дифосфопіридиннукдеотидом і геміном X+V Фактор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43678 — Фактор X/V, диференціюючий диск, IVD	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Диск з дифосфопіридиннукдеотидом X- фактор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43513 — Диференціюючий диск фактора X, IVD	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Диск з геміном V-фактор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30655 — V фактор диференціювання диска IVD	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Новобіоцин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59163 — Новобиоцин диски для тестування на чутливість ІВД	36 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
ENTEROtest 16	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 50936 — Кишкова паличка Escherichia coli термостійка, ентеротоксин антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
ENTERO-Скрин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 50936 — Кишкова паличка Escherichia coli термостійка, ентеротоксин антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
СТАФИтест 16	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30656 — Набір реагентів для ідентифікації стафілококів	3 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

СТРЕПТОтест 16	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30826 — Набір для ідентифікації стрептококу А (Strep A), експрес-тест	3 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
НЕФЕРМ тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30642 — Середовище для виращування бактерій	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
ОКСИ тест.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 50416 — Множинні мікроорганізми родини ентеробактерій, ізолюваний штам IVD, реагент	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
ПИРА тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30826 — Набір для ідентифікації стрептококу А (Strep A), експрес-тест	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Реактив для ПИР тесту	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30826 — Набір для ідентифікації стрептококу А (Strep A), експрес-тест	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Суспензійне середовище для СТРЕПТО тесту	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30826 — Набір для ідентифікації стрептококу А (Strep A), експрес-тест	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Гіппурат тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30826 — Набір для ідентифікації стрептококу А (Strep A), експрес-тест	6 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Реактив для тесту Гіппурат	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30826 — Набір для ідентифікації стрептококу А (Strep A), експрес-тест	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
ВП тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30826 — Набір для ідентифікації стрептококу А (Strep A), експрес-тест	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Реактив для тесту Ацетоїн	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30826 — Набір для ідентифікації стрептококу А (Strep A), експрес-тест	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Реактив для тесту Індол	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42765 — Диски для тестування на чутливість до індолу, IVD	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Реактив для тесту Фенілаланін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30826 — Набір для ідентифікації стрептококу А (Strep A), експрес-тест	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Реактив для тесту Нітрати	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42765 — Диски для тестування на чутливість до індолу, IVD	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Реактив для тесту Фосфотаза	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30826 — Набір для ідентифікації стрептококу А (Strep A), експрес-тест	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
ANTI-SALMONELLA (A - E)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	10 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
ANTI-SHIGELLA	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37726 — Комплект для ідентифікації шігели	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
ANTI-COLI	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички	5 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
ANTI-COLI	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички	5 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Феноловий червоний	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59118 — Феноловий червоний, розчин ІВД	10 Грам	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Метиленовий червоний	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58631 — Бульйон з метиловим червоним / Фогеса-Проскауера живильне середовище ІВД	10 Грам	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Натрієва сіль діфосфат- фенолфталеїн	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 62707 — Базовий компонент живильного середовища ІВД	200 Грам	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір красок за Грамом	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43733 — Забарвлення за Грамом, реагент, ІВД	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Калій йодид	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 62707 — Базовий компонент живильного середовища ІВД	100 Грам	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Імунохроматичний тест на визначення антигену стрептокока групи А	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30493 — Набір реагентів для кількісного визначення бета-гемолітичного стрептококу групи А антитіл до стрептокінази IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	120 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Імунохроматичний тест на визначення антигену Н. Pylori (фекалії)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30227 — Тестовий комплект для осаду сечі	120 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Джерело фінансування - власні кошти підприємства. «Замовник» сплачує за отриманий Товар протягом 30 календарних днів з дати поставки Товару шляхом безготівкового перерахування грошових коштів на поточний рахунок «Постачальника». «Замовник» здійснює оплату за Товар згідно видаткових накладних, якими оформлено поставку Товару.	Післяплата	30	Календарні	100

**Очікувана вартість предмета закупівлі:**

1 150 000,00 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)	Джерело фінансування - власні кошти підприємства	1150000 UAH

<b>Розмір мінімального кроку пониження ціни:</b>	5 750,00 UAH
<b>Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):</b>	відсутня
<b>Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:</b>	16 квітня 2021 00:00
<b>Мова тендерної пропозиції:</b>	українська
<b>Дата та час розкриття тендерних пропозицій:</b>	16 квітня 2021 15:31 , після завершення електронного аукціону
<b>Дата та час проведення електронного аукціону:</b>	16 квітня 2021 15:10
<b>Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:</b>	відсутні
<b>Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:</b>	відсутні