

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
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>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

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 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 залізовміщуючий 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 Lactobacillus 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 Enterobacteriaceae 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 бульйон	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
Забуференна пептонна 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 ІВД	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 / сульбактам 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 ІВД	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 ІВД	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 Флакони	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 Флакони	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 Флакони	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 Флакони	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Цефоперазон (75 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 46008 — Цефоперазонні диски для тестування на чутливість IVD	2 Флакони	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Цефотаксим (30 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 46005 — Цефотаксимові диски для тестування на чутливість IVD	48 Флакони	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 ІВД	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 ІВД	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 ІВД	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 ІВД	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 ІВД	24 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Левефлоксацин ( 5 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59139 — Левефлоксацин диски для тестування на чутливість ІВД	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 ІВД	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 ІВД	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 сприйнятливості 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 ІВД	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 ІВД	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 — Рифампіцин 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 Флакон	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 IVD	6 Флакон	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 IVD	12 Флакон	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 IVD	18 Флакон	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 сприйнятливість 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 — Амфотеріцин 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 Флакони	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 Флакони	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 Флакони	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 Флакони	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 Флаконт	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 Флаконт	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 ІВД	36 Флаконт	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 Флаконт	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 Флаконт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Воріконазол (1 мкг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59214 — Воріконазол диски для тестування на чутливість ІВД	12 Флаконт	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 сприйнятливість 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 IVD	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, IVD	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, IVD	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 — Цефотаксिमові диски для тестування на чутливість IVD	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 — Цефоперазонові / 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 серидовища	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 бердетела	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 ІВД	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 серидовища	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 серидовища	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 Флаконт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Оптохін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 36085 — Оптохін / етилгідрокупреін диференціюючий диск IVD	2 Флаконт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Жовч	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 62707 — Базовий компонент живильного серидовища ІВД	1 Флаконт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сапонін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 62707 — Базовий компонент живильного серидовища ІВД	2 Флаконт	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 Флаконт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Диск з дифосфопіридиннукдеотидом Х-фактор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43513 — Диференціюючий диск фактора Х, IVD	1 Флаконт	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 Флаконт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Новобіоцин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59163 — Новобіоцин диски для тестування на чутливість ІВД	36 Флаконт	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 А), 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 вирощування 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 Флакони	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 А), експрес-тест	2 Флакони	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 А), 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 Флакони	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 Флакони	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Реактив для тесту Ацетоін	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 А), 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 Фосфатаза	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30826 — Набір для ідентифікації стрептококу А (Strep А), експрес-тест	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
ANTI-SALMONELLA (А - Е)	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, IVD	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 стрептокока 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 договору (порядок здійснення розрахунків):**

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.	Післяоплата	30	Календарні	100

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

Товариство з обмеженою відповідальністю "АКЦЕПТ ЛД"

**Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:**

1 082 908,39 UAH з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
--------------------------------	------	------

Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)	Джерело фінансування - власні кошти підприємства	1150000 УАН
--	--	-------------