

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2024-02-12-003941-a

Дата формування звіту: 27 лютого 2024

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Березнівська центральна міська лікарня" Березнівської міської ради Рівненського району Рівненської області
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01999810
Місцезнаходження замовника:	34600, Україна, Рівненська область, Березне, ВУЛИЦЯ КИЇВСЬКА, будинок 19
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Реактиви для бактеріологічної лабораторії; ДК 021:2015 33690000-3 Лікарські засоби різні, відповідний код 33696000-5 Реактиви та контрастні речовини
Код за Єдиним закупівельним словником:	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 Мюллера-Хінтона 0,5кг	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58639 — Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Агар поживний 0,25кг	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58649 — Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Агар Сабуро з глюкозою 0,1кг	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58660 — Агар Сабуро з декстрозою для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	0.4 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Бульйон Сабуро з глюкозою 0,1кг	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58661 — Бульйон Сабуро для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	0.3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Середовище для тестів метиловий червоний та ФП 100г	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58631 — Бульйон з метиловим червоним/Фогеса-Проскауера, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з азитроміцином 15мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 37435 — Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на сприйнятливність до азитроміцину	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з амікацином 30 мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 45445 — Амікацинові диски для тестування на чутливість, IVD (діагностика in vitro)	4 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з ампіциліном 2мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 46191 — Ампіцилинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	4 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з іміпенем/циластіном 10/10 №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 46169 — Диски іміпенему для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Диски з гентаміцином 10мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 45529 — Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	4 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з гатифлоксацином 5мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 45499 — Гатифлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з левофлоксацином 5мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59139 — Левофлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	4 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з меропенемом 10мкг , №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59147 — Меропенем, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з оксациліном 1мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59168 — Оксацилін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з офлоксацином 5мкг ,№100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59165 — Офлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з рифампіцином 5мкг ,№100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59183 — Рифампіцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з тетрацикліном 30мкг , №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59204 — Тетрациклін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Диски з тобраміцином 10мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59209 — Тобраміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з піперациліном/тазобактамом 100/10мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59176 — Піперацилін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з цефтазидимом 10мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 33568 — Цефтазидим/клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з цефтріаксоном 30мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 44483 — Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, IVD (діагностика in vitro)	4 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з цефуросимом 30мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 42487 — Диски для тестування на чутливість з цефуросимом натрію, IVD (діагностика in vitro)	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з ципрофлоксацином 5мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 45359 — Ципрофлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	4 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з цефепімом 30мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 42520 — Диски для тестування на чутливість із цефепімом, IVD (діагностика in vitro)	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Диски з цефоперазоном 75 мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 46008 — Цефоперазонові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	4 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з бензилпеніциліном 60Д №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59172 — Пеніцилін G, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з тейкопланіном 30мкг , №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59201 — Тейкопланін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з моксифлоксацином 5мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59153 — Моксифлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з колістином 10мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 45736 — Колістин сульфат, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Еритрит агар 0,1кг	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58557 — Живильне середовище, агар для Brucella spp. IVD (діагностика in vitro)	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Плазма кроляча цитратна 1мл №10	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 42737 — Реагент для мікробіологічного тесту на продукцію коагулази, IVD (діагностика in vitro)	70 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Поживний бульйон 0,1кг	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58650 — Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	0.2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Основа агара для визначення токсигенності дифтерійних мікроорганізмів 0,1 кг	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 50890 — Коринебактерія дифтерії, токсин, антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Середовище Гісса з манітом 0,1кг	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 41144 — Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати маніт IVD (діагностика in vitro)	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Середовище Олькеницького 0,1кг	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58690 — Трицукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae IVD (діагностика in vitro)	0.6 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Середовище тіогліколеве 0,1кг	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58679 — Бульйон з тіогліколятом, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	0.2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Сольвий агар з манітом 0,5кг	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58629 — Маніт-сольовий агар для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	4 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Сироватка крові кінська, 100мл	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Телурит калію 2% 5 мл.	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	2 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Гексадиски Antimycos	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 45352 — Диски/стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD (діагностика in vitro), набір	10 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Агар ендо 0,25кг	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 61627 — Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Малонат агар 0,1кг	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 62697 — Малонат Enterobacteriaceae, відвар, культуральне середовище IVD (діагностика in vitro)	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Ацетатний агар 0,1кг	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58669 — Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Цитратний агар Сіммонса 0,1кг	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58669 — Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Цитратний агар Крістенсена 0,1кг	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58669 — Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Фенілаланін агар 0,1кг	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 62081 — Фенілаланіновий агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Пептон ферментативний	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58652 — Пептоновий агар для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з азтреонамом 30мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 37722 — Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на чутливість до азтреонаму	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з амоксициліном 30мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 45899 — Амоксицилінові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з ванкоміцином 30мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59213 — Ванкоміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з доксицикліном 30мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 38575 — Доксициклін диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з еритроміцином 15мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 41910 — Диск IVD (діагностика in vitro) дискретизації сприйнятливості до еритроміцину	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Диски з кліндаміцином 2мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 45390 — Диск кліндаміцину для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з лінезолідом 30мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59143 — Лінезолід, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з метронідазолом 5мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59149 — Метронідазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з нетилміцином 30мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59158 — Нетилміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з нітрофурантоїном 300мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59159 — Нітрофурантоїн, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з норфлуксацином 10мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59162 — Норфлуксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з тайгецикліном 15мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59207 — Тигециклін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з левоміцетином (Хлорамфенікол) 30 мкг ,№100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 38567 — Диск IVD (діагностика in vitro) для діагностики чутливості до хлорамфеніколу	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Диски з цефазоліном 30мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 40755 — Диск IVD (діагностика in vitro) для діагностики чутливості до цефазоліну	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з цефаклором 30мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 44390 — Диски з цефаклором для тестування на чутливість, IVD (діагностика in vitro)	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з цефалексином 30мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 37371 — Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на сприйнятливості до цефалексину	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з цефіксимом 5мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 43143 — Диски для тестування на чутливість з цефіксимом, IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з цефотаксимом 5мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 46005 — Цефотаксимові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з Ко-тримоксазолом 25 мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59211 — Триметоприм, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диски з стрептоміцином 30мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59193 — Стрептоміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Диски з лінкоміцином 15мкг, №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59140 — Лінкоміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
-------------------------------------	--	----------	--	-------------------------

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	20	Календарні	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

12 лютого 2024 11:28

Кількість учасників закупівлі:

1

Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону
ФОП Курта Юлія Юріївна	119 723,84 УАН з ПДВ	119 723,84 УАН з ПДВ	Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі"

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:

21.02.2024 16:10

Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю:

Відсутні

Дата укладення договору про закупівлю:	27 лютого 2024
Сума, визначена в договорі про закупівлю:	119 723,84 UAH
Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП Курта Юлія Юріївна
Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	Україна, Рівненська область, село Городище
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Відсутня
Ідентифікатор договору:	76
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%