

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2022-11-22-011466-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЦЕНТРАЛЬНА МІСЬКА ЛІКАРНЯ" КРОПИВНИЦЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	05493846
Місцезнаходження замовника:	25004, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Салганні піски, буд.14
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	За кодом CPV за ДК 021:2015 33690000-3 Лікарські засоби різні. Реактиви для баклабораторії: Поживний агар НК 024:2019 58649, Поживний бульйон НК 58586, Агар Мюллера-Хінтона НК 58639, Сабуро агар НК 58657, Сольовий агар НК 58629, Цитратний агар Сіммонса НК 58669, Середовище Олькеницького НК 58690, Агар Ендо НК 58592, Вісмут-сульфіт агар НК 58545, Бактоагар Плоскірева НК 58662, Пептон ферментативний НК 34018 , Гісса з маннітом НК 41144, Гісса з сахарозою НК 42775, Гісса з мальтозою НК 38667, Середовище Гісса з дульцитом НК 43548, Середовище Гісса з сорбітом НК 34325, Гісса з лактозою НК 36220, Гісса з глюкозою НК 42734, Середовище Гісса з інозитом НК 42605, Середовище Гісса з рамнозою НК 34329, Середовище Гісса з ксилозою НК 44456, Плазма кроляча цитратна суха 1 мл амп. №10 НК 30656, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів НК 45352, ОКСІтест НК 50418, Anti-Salmonella I (A - E), 1 мл (TR 1111) НК 30707, Anti-Salmonella O 2, 1 мл (TR 1301) НК 30707, Anti-Salmonella O 5, 1 мл (TR 1303) НК 30707, Anti-Salmonella O 4, 1 мл (TR 1302) НК 30707, Anti-Salmonella O 11, 1 мл (TR 1323) НК 30707, Anti-Salmonella H E, 1 мл (TR 1405) НК 30707, Anti-Salmonella H L, 1 мл (TR 1412) НК 30707, Anti-Salmonella H g,m, 1 мл (TR 1408) НК 30707, Anti-Salmonella H i, 1 мл (TR 1410) НК 30707, Anti-Coli I, 1мл (TS 2111) НК 37727, Anti-Coli II, 1 мл (TR 2121) НК 37727, Anti-Coli III, 1мл (TR 2131) НК 37727, Anti-Coli O 142:K 86, 1 мл (TS 2215) НК 37727
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
Поживний агар 58649-Поживний агар живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58649 — Поживний агар живильне середовище ІВД	1 кілограм	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022
Поживний бульйон 58586-М'ясний бульйон живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58586 — М'ясний бульйон живильне середовище ІВД	0.5 кілограм	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022
Агар Мюллера-Хінтона 58639 - Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58639 — Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище ІВД	0.5 кілограм	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022
Сабуро агар 58657 - Агар Сабуро з хлорамфеніколом для культивування грибів живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58657 — Агар Сабуро з хлорамфеніколом для культивування грибів живильне середовище ІВД	0.5 кілограм	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022
Сольовий агар 58629 - Маннит-сольовий агар для Staphylococcus spp. живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58629 — Маннит-сольовий агар для Staphylococcus spp. живильне середовище ІВД	0.5 кілограм	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022

Цитратний агар Сіммонса 58669 - Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58669 — Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	0.1 кілограм	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, 3а	до 31 грудня 2022
Середовище Олькеницького 58690 - Трьохцукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae ІВД	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58690 — Трьохцукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae ІВД	1 кілограм	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, 3а	до 31 грудня 2022
Агар Ендо 58592-Агар з дезоксихолатом живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58592 — Агар з дезоксихолатом живильне середовище ІВД	1 кілограм	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, 3а	до 31 грудня 2022
Вісмут-сульфіт агар 58545-Агар з сульфитом вісмуту для Salmonella spp. живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58545 — Агар з сульфитом вісмуту для Salmonella spp. живильне середовище ІВД	0.5 кілограм	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, 3а	до 31 грудня 2022
Бактоагар Плоскірева 58662 - Агар для Salmonella / Shigella spp. живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58662 — Агар для Salmonella / Shigella spp. живильне середовище ІВД	1 кілограм	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, 3а	до 31 грудня 2022
Пептон ферментативний 34018 -Індоловий бульйон / пептонна вода реагент для мікробіології ІВД	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 34018 — Індоловий бульйон / пептонна вода реагент для мікробіології ІВД	0.25 кілограм	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, 3а	до 31 грудня 2022

Гісса з маннітом 41144-Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати маніт IVD	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 41144 — Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати маніт IVD	0.1 кілограм	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, 3а	до 31 грудня 2022
Гісса з сахарозою 42775- Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати сахарозу, IVD	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 42775 — Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати сахарозу, IVD	0.1 кілограм	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, 3а	до 31 грудня 2022
Гісса з мальтозою 38667 -Реагент для мікробіологічного тесту на споживання мальтози IVD	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 38667 — Реагент для мікробіологічного тесту на споживання мальтози IVD	0.1 кілограм	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, 3а	до 31 грудня 2022
Середовище Гісса з дульцитом 43548- Реагент для мікробіологічного тесту на споживання дульциту, IVD	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 43548 — Реагент для мікробіологічного тесту на споживання дульциту, IVD	0.1 кілограм	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, 3а	до 31 грудня 2022
Середовище Гісса з сорбітом 34325- Реагент для мікробіологічного тесту на споживання сорбітолу IVD	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 34325 — Реагент для мікробіологічного тесту на споживання сорбітолу IVD	0.1 кілограм	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, 3а	до 31 грудня 2022
Гісса з лактозою 36220 -Мікробний реагент з використанням лактози IVD	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 36220 — Мікробний реагент з використанням лактози IVD	0.1 кілограм	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, 3а	до 31 грудня 2022

Гісса з глюкозою 42734 - Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення декстрози, IVD	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 42734 — Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення декстрози, IVD	0.1 кілограм	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022
Середовище Гісса з інозитом 42605 - Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення інозиту, IVD	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 42605 — Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення інозиту, IVD	0.1 кілограм	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022
Середовище Гісса з рамнозою 34329 - Реагент для мікробіологічного тесту на споживання рамнози IVD	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 34329 — Реагент для мікробіологічного тесту на споживання рамнози IVD	0.1 кілограм	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022
Середовище Гісса з ксилозою 44456 - Бактеріальний набір для ідентифікації культури	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 44456 — Бактеріальний набір для ідентифікації культури	0.1 кілограм	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022
Плазма кроляча цитратна суха 1 мл амп. №10 30656-Набір реагентів для ідентифікації стафілококів	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30656 — Набір реагентів для ідентифікації стафілококів	1 упаковка	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів 45352- Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 45352 — Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір	22 Флакон	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022

ОКСІтест 50418 - Множинні грамнегативні бактерії, ізольований штам IVD, реагент	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 50418 — Множинні грамнегативні бактерії, ізольований штам IVD, реагент	1 упаковка	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022
Anti-Salmonella I (A - E), 1 мл (TR 1111) 30707- Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	2 Флакон	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022
Anti-Salmonella O 2, 1 мл (TR 1301) 30707 - Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	1 Флакон	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022
Anti-Salmonella O 5, 1 мл (TR 1303) 30707 - Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	1 Флакон	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022
Anti-Salmonella O 4, 1 мл (TR 1302) 30707 - Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	1 Флакон	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022
Anti-Salmonella O 11, 1 мл (TR 1323) 30707 - Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	1 Флакон	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022
Anti-Salmonella H E, 1 мл (TR 1405) 30707 - Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	1 Флакон	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022

Anti-Salmonella H L, 1 мл (TR 1412) 30707 - Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	1 Флакон	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022
Anti-Salmonella H g,m, 1 мл (TR 1408) 30707 - Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	1 Флакон	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022
Anti-Salmonella H i, 1 мл (TR 1410) 30707 - Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	1 Флакон	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022
Anti-Coli I, 1мл (TS 2111) 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички	1 Флакон	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022
Anti-Coli II, 1 мл (TR 2121) 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички	1 Флакон	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022
Anti-Coli III, 1мл (TR 2131) 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички	1 Флакон	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022
Anti-Coli O 142:K 86, 1 мл (TS 2215) 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички	1 Флакон	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, За	до 31 грудня 2022

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки проводяться шляхом оплати Замовником на підставі рахунків та накладних за фактично отриманий товар протягом 30 - ти днів.	Післяоплата	30	Календарні	100

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

ФОП "ТРЕТЬЯК ОЛЕНА ПЕТРІВНА"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

64 887,30 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	кошти місцевого бюджету, кошти НСЗУ	64900 UAH