

# ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю  
UA-2022-11-22-011466-a

<b>Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі, присвоєний електронною системою закупівель, або унікальний номер повідомлення про намір укласти договір про закупівлю (у разі застосування переговорної процедури закупівлі):</b>	UA-2022-11-22-011466-a
<b>Номер договору про закупівлю:</b>	441/2220
<b>Дата укладення договору про закупівлю:</b>	06 грудня 2022 10:00
<b>Ціна в договорі про закупівлю:</b>	64 887,30 UAH
<b>Найменування замовника:</b>	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЦЕНТРАЛЬНА МІСЬКА ЛІКАРНЯ" КРОПИВНИЦЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	05493846
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	25004, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Салганні піски, буд.14
<b>Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	ФОП "ТРЕТЬЯК ОЛЕНА ПЕТРІВНА"
<b>Ідентифікаційний код учасника в ЄДР або реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг:</b>	2598218244

**Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:**

61023, Україна, Харківська область, місто Харків, ВУЛИЦЯ СУМСЬКА, будинок 122, квартира 10 , тел.: +380675019415

**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

<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 товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг</b>

Поживний агар 58649-Поживний агар живильне середовище ІВД	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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, За	до 31 грудня 2022

Середовище Олькеницького 58690 - Трьохцукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae ІВД	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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 ІВД	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 41144 — Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати маніт ІВД	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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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 декстрази, IVD	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 42734 — Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення декстрази, IVD	0.1 кілограм	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, 3а	до 31 грудня 2022

Середовище Гісса з інозитом 42605 - Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення інозиту, IVD	ДК021-2015: 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, 3а	до 31 грудня 2022
Середовище Гісса з рамнозою 34329 - Реагент для мікробіологічного тесту на споживання рамнози IVD	ДК021-2015: 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, 3а	до 31 грудня 2022
Середовище Гісса з ксилозою 44456 - Бактеріальний набір для ідентифікації культури	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 44456 — Бактеріальний набір для ідентифікації культури	0.1 кілограм	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, 3а	до 31 грудня 2022
Плазма кроляча цитратна суха 1 мл амп. №10 30656-Набір реагентів для ідентифікації стафілококів	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 30656 — Набір реагентів для ідентифікації стафілококів	1 упаковка	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, 3а	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	ДК021-2015: 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, 3а	до 31 грудня 2022
ОКСІтест 50418 - Множинні грамнегативні бактерії, ізолюваний штам IVD, реагент	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 50418 — Множинні грамнегативні бактерії, ізолюваний штам IVD, реагент	1 упаковка	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, 3а	до 31 грудня 2022

Anti-Salmonella I (A - E), 1 мл (TR 1111) 30707- Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	1 Флакон	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, 3а	до 31 грудня 2022
Anti-Salmonella H i, 1 мл (TR 1410) 30707 - Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	1 Флакон	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, 3а	до 31 грудня 2022
Anti-Coli I, 1мл (TS 2111) 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички	1 Флакон	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, 3а	до 31 грудня 2022
Anti-Coli II, 1 мл (TR 2121) 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички	1 Флакон	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, 3а	до 31 грудня 2022
Anti-Coli III, 1мл (TR 2131) 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички	1 Флакон	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, 3а	до 31 грудня 2022
Anti-Coli O 142:K 86, 1 мл (TS 2215) 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички	1 Флакон	25006, Україна, Кіровоградська область, Кропивницький, вул. Ушакова, 3а	до 31 грудня 2022

**Строк дії договору про закупівлю:** 06 грудня 2022 — 31 грудня 2022

**Сума оплати за договором про закупівлю:** 64 887,30 UAH

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

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

**Причини розірвання договору, якщо** відсутні  
**таке мало місце:**