

# ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю  
UA-2023-03-22-002117-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-2023-03-22-002117-a
<b>Номер договору про закупівлю:</b>	48
<b>Дата укладення договору про закупівлю:</b>	12 квітня 2023 13:00
<b>Ціна в договорі про закупівлю:</b>	39 203,00 UAH з ПДВ
<b>Найменування замовника:</b>	Комунальне некомерційне підприємство "Міська поліклініка №3" Чернівецької міської ради
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	14257872
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Головна, 246В
<b>Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	ФО П Репа Світлана Анатоліївна
<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>	2673506382

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

60520, Україна, Чернівецька область, с. Остриця, вул. Л. Українки, 1 Б, тел.: 380953319293

**Вид предмета закупівлі:**

Товари

**Назва предмета закупівлі:**

Лабораторні реактиви

**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>
Барвник лабораторний Еозин метилсиній по Май-Грюнвальду (1 л)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD	штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Контрольний матеріал Para 12 Extend 1x2,5 мл N	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 30531 — Гематологічний контроль / калібратор	Флакони	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Контрольна сироватка норма (10x5мл) ELITech Clinical Systems	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	Флакони	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Контрольна сироватка патологія (10x5мл) ELITech Clinical Systems	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	Флакони	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023

Лізуючий розчин для руйнування еритроцитів крові при підрахунку лейкоцитів HT-Нема (1 л)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові ІВД	2 штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Лізуючий розчин призначений для руйнування еритроцитів крові при підрахунку лейкоцитів Erba Lyse Diff (1 л)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові ІВД	штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрації загального білка (2x125 мл) ELITech Clinical Systems	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрації антистрептолізину-О методом латексаглютинації (250 визначень)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 37756 — Комплект для ідентифікації антигін до антистрептолізін	2 штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрації С-реактивного білка методом латексаглютинації (250 визначень)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 30499 — Набір реагентів для вимірювання С-реактивного білка	4 штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення ПРС методом аглютинації (500 визначень)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 30685 — Набір реагентів для ідентифікації антигенів до Тгеронема	штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023

Діагностичний набір для визначення рівнів ревматоїдного фактора методом латексаглютинації (250 визначень)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 30500 — Набір реагентів для вимірювання ревматоїдних факторів	5 штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення активності аланінаміотрансферази (5x125 мл) ELITech Clinical Systems	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 52923 — Аланінаміотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення активності аспаратаміотрансферази (5x125 мл) ELITech Clinical Systems	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 52954 — Загальна аспаратаміотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрації глюкози глюкозооксидазним методом з використанням монореагенту (200 визначень)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	14 штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрації заліза	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 54758 — Залізо IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	2 штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення сечової кислоти методом Фоліна Діагностичний набір для визначення сечової кислоти методом Фоліна	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 53583 — Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023

Діагностичний набір для визначення концентрації сечовини (5x125 мл) ELITech Clinical Systems	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Набір для проведення тимолової проби з сироваткою крові турбідиметричним методом (1000 мл)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 43203 — Набір для проведення тимолової проби	1 штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Набір фарбування по Цілю-Нільсону (200 визначень)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD	штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 в	до 31 грудня 2023
Розчин для очищення, призначений для видалення клітинного дебриса в камері гематологічного аналізатора ERBA Cleaner (1 л)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	1 штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрації креатиніну (2x125 мл) ELITech Clinical Systems	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір призначений для визначення концентрації холестерину (4x250 мл) ELITech Clinical Systems	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023

Реагент Diluent, ізотонічний, призначений для розведення при підрахунку числа та розміру клітин у гематологічних аналізаторах НЕМА 11-125 UA (20 л)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD	3 штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Реагент Diluent, призначений для розведення при підрахунку числа та розміру клітин у гематологічних аналізаторах Ерба-Лахема Чехія (20 л)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD	3 штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Розчин, призначений для екстреного очищення гематологічного аналізатора ERBA Нуросlean CC (100 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 в	до 31 грудня 2023
Розчин для промивання, призначений для очищення рідинно-провідних магістралей у гематологічних аналізаторах Enzymatic Cleaner НТ НЕМА (1 л)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	5 штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD	пляшки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Моноклональний реагент анти - А (100 доз)	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019 : 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла	пляшки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023

Моноклональний реагент анти - АВ (50 доз)	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019 : 46442 — Анти-АВ групове типкування еритроцитів IVD, антитіла	пляшки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Моноклональний реагент анти - В (100 доз)	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019 : 52538 — Анти-В групове типкування еритроцитів IVD, антитіла	пляшки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Моноклональний реагент анти-Д супер (100 доз)	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019 : 52647 — Анти-Rh(D) групове типкування еритроцитів IVD, антитіла	пляшки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Ензиматичний розчин НЕМА (50 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	1 флакон	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрацій загального білірубину (2x125 мл) ELITech Clinical Systems	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 53229 — Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023
Діагностичний набір для визначення концентрацій прямого білірубину (1x125 мл) ELITech Clinical Systems	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	штуки	58032, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вул. Головна, 246 В	до 31 грудня 2023

**Строк дії договору про закупівлю:** 12 квітня 2023 — 31 грудня 2023

**Сума оплати за договором про закупівлю:** 39 203,00 УАН з ПДВ

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

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	10	Банківські	100

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