

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2024-10-04-007808-a

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):	UA-2024-10-04-007808-a
Номер договору про закупівлю:	360
Дата укладення договору про закупівлю:	21 жовтня 2024 00:01
Ціна в договорі про закупівлю:	305 620,00 UAH
Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "КАЛУСЬКИЙ МІСЬКИЙ ЦЕНТР ПЕРВИННОЇ МЕДИКО-САНІТАРНОЇ ДОПОМОГИ КАЛУСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	26482717
Місцезнаходження замовника:	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП Стехнович О.В.
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:	2556300061

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

Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, тел.: +380342710819, факс: +380342710819

Вид предмета закупівлі:

Товари

Назва предмета закупівлі:

Лабораторні реактиви для клінічних досліджень, НК 024:2023: 32449 *Treponema pallidum* реагенові антитіла IVD (діагностика *in vitro*), контрольний матеріал, 55997 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика *in vitro*), набір, аналіз утворення згустку, 42651 Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика *in vitro*), 43203 Набір для проведення тимолової проби, 53607 Альфа-1-кислий глікопротеїн (орозомукоїд) IVD (діагностика *in vitro*), реагент, 41819 Глюкоза IVD (діагностика *in vitro*), контроль, 41819 Глюкоза IVD (діагностика *in vitro*), контроль, 53307 Глюкоза IVD (діагностика *in vitro*), реагент, 53307 Глюкоза IVD (діагностика *in vitro*), реагент, 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика *in vitro*), контрольний матеріал, 53301 Глюкоза IVD (діагностика *in vitro*), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика *in vitro*), автоматичні/ напівавтоматичні системи, 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика *in vitro*), 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика *in vitro*), автоматичні/ напівавтоматичні системи, 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика *in vitro*), 55983 Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика *in vitro*), набір, аналіз утворення згустку, 61900 Загальний білок IVD (діагностика *in vitro*), набір, спектрофотометричний аналіз, 55112 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика *in vitro*), набір, реакція аглютинації, 63271 Бета-гемолітична, численна група, стрептококів стрептолізин, O, антитіла IVD, (діагностика *in vitro*), набір, аглютинація, 63234 С-реактивний білок (CRP), IVD (діагностика *in vitro*), набір, аглютинація, експрес-аналіз, 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика *in vitro*), контрольний матеріал, 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика *in vitro*), автоматичні/ напівавтоматичні системи, 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика *in vitro*), 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика *in vitro*), 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика *in vitro*) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем, 55872 Загальний гемоглобін IVD (діагностика *in vitro*), набір, спектрофотометричний аналіз, 30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика *in vitro*), 30592 Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика *in vitro*), набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Антиген кардіоліпідний для реакції мікропреципітації (РМП) 500визначень (латекс-тест), RPR-carbon	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 32449 — <i>Treponema pallidum</i> реакінові антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 пакування	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32	до 31 грудня 2024
A0511-020 Фібриноген 10*2мл(800опр)TECIot	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	2 штука	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32	до 31 грудня 2024
A0590-125 Буферний р-н IBS 125мл TECIot	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro)	2 штука	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32	до 31 грудня 2024
Набір визначення тимолової проби, СпЛ 1000мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 43203 — Набір для проведення тимолової проби	10 пакування	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення серомукоїдів (40 визначень) Генезіс	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53607 — Альфа-1-кислий глікопротеїн (орозомукоїд) IVD (діагностика in vitro), реагент	40 штука	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32	до 31 грудня 2024

CAREcontrol, водний розчин, 16,66 ммоль /л, помаранчевий (4X50 мл) 866633	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 41819 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), контроль	2 штука	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32	до 31 грудня 2024
CAREcontrol, водний розчин, 5,55 ммоль /л, жовтий (4X50 мл) 866632	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 41819 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), контроль	2 штука	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32	до 31 грудня 2024
Системний розчин концентрат (500мл) 866621-С	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53307 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32	до 31 грудня 2024
Стандарт розчину Глюкози /Лактату (4*50мл) 866642	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53307 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штука	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32	до 31 грудня 2024
Boule Контроль-Диф. Нормальний 1x4,5 мл Boule Medical AB 1504040	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 штука	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32	до 31 грудня 2024
"Глюкоза - МОНО-200-Р" - набір реагентів для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом з монореагентом (200 визначень)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32	до 31 грудня 2024
Swelab Alfa Ділуент, 900 циклів, 20 л 1504124	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	2 штука	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32	до 31 грудня 2024

Swelab Alfa Лізуючий, 900 циклів, 5 л 1504125	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	2 штука	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32	до 31 грудня 2024
Swelab Alfa RFID Ділуент 900 циклів, 20 л Boule Medical AB 1504462	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	6 штука	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32	до 31 грудня 2024
Swelab Alfa RFID Лізуючий 900 циклів, 5 л Boule Medical AB 1504463	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	4 штука	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32	до 31 грудня 2024
Протромбіновий час, сухий DIA--PT10 81100	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55983 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	4 набір	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32	до 31 грудня 2024
Білок у сечі та лікворі СпЛ 2x100 визн	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 пакування	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32	до 31 грудня 2024
РФ - латекс-тест, набір реагентів для визначення ревматоїдного фактору в сироватці крові	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	10 пакування	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32	до 31 грудня 2024

АСЛ-О латекс-тест, набір реагентів для визначення вмісту антистрептолізину-О в сироватці крові	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 63271 — Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація	10 пакування	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32	до 31 грудня 2024
СРБ латекс-тест, набір реагентів для визначення С-реактивного білка в сироватці крові	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 63234 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	10 пакування	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32	до 31 грудня 2024
Boule Контроль-5-диф. А1 Нормальний 1х3мл Boule Medical 1504520	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 штука	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32	до 31 грудня 2024
Ділуент Swelab Lumi-D 1504514	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напіваавтоматичні системи	4 штука	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32	до 31 грудня 2024
Лізуючий Swelab Lumi-L1 1504515	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	1 штука	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32	до 31 грудня 2024
Лізуючий Swelab Lumi-L2 1504516	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	2 штука	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32	до 31 грудня 2024

Easy Очишувач Boule, 50 мл 1504513	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем	1 штука	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинки 32	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення концентрації гемоглобіну «Генезіс» (400 визначень)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55872 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	5 штука	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинки 32	до 31 грудня 2024
Кальцію хлорид 0,025M Dia CaCl 2	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro)	4 набір	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинки 32	до 31 грудня 2024
АЧТВ сухий DIA PTT 71048	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 30592 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз	4 набір	77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинки 32	до 31 грудня 2024

Строк дії договору про закупівлю: 21 жовтня 2024 — 31 грудня 2024

Сума оплати за договором про закупівлю: 305 620,00 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунок за поставлену Товару здійснюється в розмірі 100 % упродовж 30 (тридцяти) календарних днів з дати поставки Товару на адресу Замовника на підставі наданого оригіналу видаткової накладної.	Післяоплата	30	Календарні	100

Причини розірвання договору, якщо відсутні
таке мало місце: