

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2022-12-09-016527-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-2022-12-09-016527-a
Номер договору про закупівлю:	33/34-140
Дата укладення договору про закупівлю:	27 грудня 2022 09:47
Ціна в договорі про закупівлю:	28 000,00 UAH
Найменування замовника:	ДЕРЖАВНА УСТАНОВА "ТЕРИТОРІАЛЬНЕ МЕДИЧНЕ ОБ'ЄДНАННЯ МІНІСТЕРСТВА ВНУТРІШНІХ СПРАВ УКРАЇНИ ПО ЛЬВІВСЬКІЙ ОБЛАСТІ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	08734210
Місцезнаходження замовника:	79068, Україна, Львівська область, місто Львів, ВУЛИЦЯ ЗАМАРСТИНІВСЬКА, будинок 233
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФІЗИЧНА ОСОБА-ПІДПРИЄМЕЦЬ МЕЛЬНИК ВЕРОНІКА ЄВГЕНІВНА
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:	2866817467

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

Україна, 79053, Львівська обл., місто Львів, ВУЛИЦЯ ВОЛОДИМИРА ВЕЛИКОГО, будинок 22, квартира 27 , тел.: 0953857062

Вид предмета закупівлі:

Товари

Назва предмета закупівлі:

код ДК 021:2015 33690000-3 - Лікарські засоби різні - (стандарт мутності Макфарланда (Код НК 024:2019 62854 Стандарт каламутності МакФарланда ІВД.), Алюміній гідроксид ч(Код НК 024:2019 30379-Набір реагентів для вимірювання заліз), Натрій хлористий, чда (Код НК 024:2019 44172 Кислота швидка для визначення комплексу нуклеїнових кислот швидких кислотних бактерій), Реактив Гріса (Код НК 024:2019 33354 Добавка для культурного середовища), Реактив Неслера чда (Код НК 024:2019 33354 Добавка для культурного середовища), Аміак водний 25% (Код НК 024:2019 62707 Базовий компонент живильного середовища ІВД), Калій двохромовокислий хч (Код НК 024:2019 30174-Набір реагентів для вимірювання жирних кислот), Калій хромовокислий хч (Код НК 024:2019 30174-Набір реагентів для вимірювання жирних кислот) , Натрій азотнокислий хч (Код НК 024:2019 42694 Барвник для кислотостійких бактерій, набір), Натрій пірофосфорнокислий (пірофосфат) (Код НК 024:2019 42694 Барвник для кислотостійких бактерій, набір), Натрій саліциловокислий (Код НК 024:2019 62707 Базовий компонент живильного середовища ІВД), Оцтова кислота крижана хч (Код НК 024:2019 55859 Підрахунок лейкоцитів ІVD, реагент), Ртуть хлорид (каломель) ч (Код НК 024:2019 10051-Набір відбирання проб повітря довкілля), Сегнетова сіль (калій-натрій виннокислий)(Код НК 024:2019 45815 Розчин для цитратної антикоагуляції), ОХІ- тест для визначення цитохромоксидази (50 пол.) Lachema (Код НК 024:2019 38062 Реагент для мікробіологічного тесту на здатність продукувати оксидазу ІVD), Набір для екстракції ДНК/РНК реагентів біологічного матеріалу (Код НК 024:2019 47923 Множинні віруси пов'язані з респіраторними захворюваннями нуклеїнові кислоти ІVD, реагент), Набір для виявлення РНК- коронавірусу (Код НК 024:2019 50284 - Коронавірус (SARS-CoV))

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 товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Стандарт мутності Макфарланда	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 62854 — Стандарт каламутності МакФарланда ІВД	1 комплект	79068, Україна, Львівська область, м. Львів, вул. Замарстинівська , 233	до 31 грудня 2022
Алюміній гідроксид ч	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 30379 — Набір реагентів для вимірювання заліза	100 грам	79068, Україна, Львівська область, м. Львів, вул. Замарстинівська , 233	до 31 грудня 2022
Натрій хлористий, чда	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 44172 — Кислота швидка для визначення комплексу нуклеїнових кислот швидких кислотних бактерій	100 грам	79068, Україна, Львівська область, м. Львів, вул. Замарстинівська , 233	до 31 грудня 2022
Реактив Гріса	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 33354 — Добавка для культурного серидовища	100 грам	79068, Україна, Львівська область, м. Львів, вул. Замарстинівська , 233	до 31 грудня 2022
Реактив Неслера чда	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 33354 — Добавка для культурного серидовища	100 грам	79068, Україна, Львівська область, м. Львів, вул. Замарстинівська , 233	до 31 грудня 2022

Аміак водний 25%	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 62707 — Базовий компонент живильного середовища ІВД	1 літр	79068, Україна, Львівська область, м. Львів, вул. Замарстинівська , 233	до 31 грудня 2022
Калій двохромовокислий хч	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 30174 — Набір реагентів для вимірювання жирних кислот	100 грам	79068, Україна, Львівська область, м. Львів, вул. Замарстинівська , 233	до 31 грудня 2022
Калій хромовокислий хч	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 30174 — Набір реагентів для вимірювання жирних кислот	100 грам	79068, Україна, Львівська область, м. Львів, вул. Замарстинівська , 233	до 31 грудня 2022
Натрій азотнокислий хч	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD	100 грам	79068, Україна, Львівська область, м. Львів, вул. Замарстинівська , 233	до 31 грудня 2022
Натрій пірофосфорнокислий (пірофосфат)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD	100 грам	79068, Україна, Львівська область, м. Львів, вул. Замарстинівська , 233	до 31 грудня 2022
Натрій саліциловокислий	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 62707 — Базовий компонент живильного середовища ІВД	100 грам	79068, Україна, Львівська область, м. Львів, вул. Замарстинівська , 233	до 31 грудня 2022
Оцтова кислота крижана хч	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 55859 — Підрахунок лейкоцитів IVD, реагент	1 кілограм	79068, Україна, Львівська область, м. Львів, вул. Замарстинівська , 233	до 31 грудня 2022

Ртуть хлорид (каломель) ч	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 10051 — Набір відбирання проб повітря довкілля	10 грам	79068, Україна, Львівська область, м. Львів, вул. Замарстинівська , 233	до 31 грудня 2022
Сегнетова сіль (калій-натрій виннокислий)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 45815 — Розчин для цитратної антикоагуляції	100 грам	79068, Україна, Львівська область, м. Львів, вул. Замарстинівська , 233	до 31 грудня 2022
ОХІ- тест для визначення цитохромоксидази (50 пол.) Lachema	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 38062 — Реагент для мікробіологічного тесту на здатність продукувати оксидазу IVD	1 упаковка	79068, Україна, Львівська область, м. Львів, вул. Замарстинівська , 233	до 31 грудня 2022
Набір для екстракції ДНК/РНК реагентів біологічного матеріалу	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 47923 — Множинні віруси пов'язані з респіраторними захворюваннями нуклеїнові кислоти IVD, реагент	3 набір	79068, Україна, Львівська область, м. Львів, вул. Замарстинівська , 233	до 31 грудня 2022
Набір для виявлення РНК- коронавірусу	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 50284 — Коронавірус (SARS-CoV), нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот	1 набір	79068, Україна, Львівська область, м. Львів, вул. Замарстинівська , 233	до 31 грудня 2022

Строк дії договору про закупівлю: 27 грудня 2022 — 31 грудня 2022

Сума оплати за договором про закупівлю: 28 000,00 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Покупець здійснює оплату на підставі видаткової накладної (видаткових накладних) протягом 20 (двадцяти) робочих днів з дати її підписання Сторонами.	Післяоплата	20	Робочі	100

Причини розірвання договору, якщо відсутні
таке мало місце: