

# ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю  
UA-2024-06-25-005039-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-2024-06-25-005039-a
<b>Номер договору про закупівлю:</b>	1/97-Т
<b>Дата укладення договору про закупівлю:</b>	10 липня 2024 16:04
<b>Ціна в договорі про закупівлю:</b>	142 660,00 UAH
<b>Найменування замовника:</b>	Комунальне некомерційне підприємство "Вінницька міська клінічна лікарня №1"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	05484126
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	21029, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, Хмельницьке шосе, будинок 96
<b>Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	ФОП Смирнова Євгенія 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>	2789809064

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

22000, Україна, Вінницька область, місто Хмільник, вулиця Вербівська, 33 , тел.: +380988383846

**Вид предмета закупівлі:**

Товари

**Назва предмета закупівлі:**

Реактиви для визначення групи крові (код ДК 021:2015 Єдиного закупівельного словника 33690000-3 - Лікарські засоби різні (021:2015:33696100-6 Реактиви для визначення групи крові)

**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>
Діагностичний моноклональний реагент анти-А, 10мл	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023 : 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	200 флакон	21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе,96	до 31 грудня 2024
Діагностичний моноклональний реагент анти-В, 10мл	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023 : 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	200 флакон	21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе,96	до 31 грудня 2024
Діагностичний моноклональний реагент анти-D, 10мл	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023 : 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	300 флакон	21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе,96	до 31 грудня 2024

Діагностичний моноклональний реагент анти-CW , 5мл	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023 : 52548 — Анти-C <sup>w</sup> групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	5 флакон	21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе,96	до 31 грудня 2024
--	--	----------	---	-------------------

**Строк дії договору про закупівлю:** 10 липня 2024 — 31 грудня 2024

**Сума оплати за договором про закупівлю:** 142 660,00 UAH

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

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	15	Робочі	100

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