

# ЗВІТ

про договір про закупівлю, укладений без використання електронної системи закупівель  
UA-2020-11-09-011560-с

<b>Дата договору/документа:</b>	09 листопада 2020 00:00
<b>Номер договору/документа, що підтверджують придбання товару (товарів), робіт та послуги (послуг):</b>	936/т
<b>Найменування замовника</b>	Державна установа "Львівський обласний лабораторний центр Міністерства охорони здоров'я України"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	38501853
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	79014, Україна, Львівська обл., Львів, вул. Круп'ярска,27
<b>Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	ТзОВ "Ордер Спектр"
<b>Ідентифікаційний код юридичної особи 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>	42301599
<b>Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг та номер телефону:</b>	03134, Україна, Київська область, м. Київ, вул. Якутська буд 8 , кімната 303а
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари

**Назва предмета закупівлі:**

33690000-3 Лікарські засоби різні (33696500-0 Лабораторні реактиви) ; Набір реагентів для екстракції ДНК та РНК біологічного матеріалу (DNA/RNA-Mag Auto); Класифікатор НК 024:2019 - 47923- Множинні віруси пов'язані з респіраторними захворюваннями нуклеїнові кислоти IVD, реагент; Код згідно з УКТЗЕД 3002, 3006, 3822 00 00 00 Набір реагентів для екстракції РНК зі зразків клітин та тканин за допомогою автоматичної системи очищення нуклеїнових кислот

**Код за Єдиним закупівельним словником:**

ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

<b>Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі</b>	<b>Кількість товарів, робіт чи послуг</b>	<b>Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Одиниця виміру</b>	<b>Ціна за одиницю</b>
33690000-3 Лікарські засоби різні (33696500-0 Лабораторні реактиви) ; Набір реагентів для екстракції ДНК та РНК біологічного матеріалу (DNA/RNA-Mag Auto); Класифікатор НК 024:2019 - 47923- Множинні віруси пов'язані з респіраторними захворюваннями нуклеїнові кислоти IVD, реагент; Код згідно з УКТЗЕД 3002, 3006, 3822 00 00 00 Набір реагентів для екстракції РНК зі зразків клітин та тканин за допомогою автоматичної системи очищення нуклеїнових кислот	60 наб	79014, Україна, Львівська область, м.Львів, вул. Круп'ярска,27	по 31 грудня 2020	наб	6000 UAH

**Інформація про технічні та якісні характеристики товарів, робіт чи послуг:**

Товар повинен бути зареєстрований в Україні та/або пройти процедуру оцінки відповідності технічним регламентам (у разі якщо товар підлягає обов'язковій реєстрації згідно чинного законодавства та/або проведенню оцінки відповідності вимогам, які застосовуються до зазначеної продукції та визначені у відповідному технічному регламенті, що затверджені постановами КМУ №753 або №754 або №755 від 02.10.2013); • термін придатності товару на момент поставки замовнику повинен становити не менше 80% від загального терміну його придатності та товар повинен бути такими, що не був у використанні; • якість товару повинна відповідати Державним стандартам або технічним умовам згідно діючого законодавства для товарів даного типу

**Ціна договору:**

360 000,00 UAH

**Строк виконання договору:**

від 09 листопада 2020  
до 31 грудня 2020

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		360000 UAH

**Ідентифікатор договору**

UA-2020-11-09-011560-c-c1