

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2024-03-27-011768-a

<b>Найменування замовника:</b>	КП КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО «КАМ'ЯНКА-БУЗЬКА ЦРЛ»
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	01996326
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	80400, Україна, Львівська область, Кам'янка-Бузька, вул.Героїв Небесної Сотні 29а
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари

**Назва предмета закупівлі:**

ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні (Розчинник (ділюєнт) для гематологічних аналізаторів (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи), Розчин лізуючий для гематологічних аналізаторів (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:55859-Підрахунок лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), реагент), Очисник для периферичної крові для гематологічних аналізаторів (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем), Очисник ферментативний для гематологічних аналізаторів (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих / напівавтоматизованих систем), Контрольний матеріал (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал), Аланінамінотрансфераза (АЛТ) (кінетичний метод) (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:52923 - Аланінамінотрансфераза (АЛТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Аспаратамінотрансфераза (АСТ) (кінетичний метод) (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:52954 - Загальна аспаратамінотрансфераза (АСТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Глюкоза (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Білірубін загальний (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:53229 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз), Сечовина (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Амілаза (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:52940 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Холестерин загальний (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Креатенін (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз)), Контроль біохімічних показників, рівень норма загальний (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:41869 - Тромбіновий час (ТТ) IVD (діагностика in vitro), калібратор), Білок загальний (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:61900 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз), Контрольний розчин для набору визначення прямого вільного кальцію (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:41843 - Кальцій (Ca<sup>2+</sup>) IVD (діагностика in vitro), контроль), Біохімічний мультикалібратор (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал))

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 товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні (Розчинник (ділюєнт) для гематологічних аналізаторів (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи), Розчин лізуючий для гематологічних аналізаторів (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:55859-Підрахунок лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), реагент), Очисник для периферичної крові для гематологічних аналізаторів (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:59058 -Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем), Очисник ферментативний для гематологічних аналізаторів (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих / напівавтоматизованих систем), Контрольний матеріал (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал), Аланінамінотрансфераза (АЛТ) (кінетичний метод) (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Аспаратамінотрансфераза (ACT) (кінетичний метод) (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:52954 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Глюкоза (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Білірубін загальний (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:53229 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз), Сечовина (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Амлаза (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:52940 - Загальна амлаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Холестерин загальний (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Креатенін (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз)), Контроль біохімічних показників, рівень норма загальний (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023: 41869 - Тромбіновий час (ТТ) IVD (діагностика in vitro), калібратор), Білок загальний (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023: 61900 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз), Контрольний розчин для набору визначення прямого вільного кальцію (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023: 41843 - Кальцій (Ca <sup>2+</sup> ) IVD (діагностика in vitro), контроль), Біохімічний мультикалібратор (ДК 021:2015:33696500-0- Лабораторні реактиви; НК 024:2023:47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК 021:2015:33690000-3 — Лікарські засоби різні	157 одиниця	80400, Україна, Львівська область, м. Кам'янка - Бузька, вул. Героїв Небесної Сотні 29 - А	до 31 грудня 2024

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

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	30	Календарні	100

**Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):**

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ  
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "АБДІАГНОСТИКА"

**Ціна тендерної  
пропозиції/пропозиції:**

290 719,00 UAH з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

<b>Джерело фінансування закупівлі</b>	<b>Опис</b>	<b>Сума</b>
Інше	кошти НСЗУ	293426 UAH