

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі  
UA-2021-06-02-007506-b

<b>Найменування замовника:</b>	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МАР'ІНСЬКИЙ ЦЕНТР ПЕРВИННОЇ МЕДИКО- САНІТАРНОЇ ДОПОМОГИ"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	37862491
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	85600, Україна, Донецька область, м. Мар'їнка , просп. Дружби, буд. 22-А
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Комунальне некомерційне підприємство Центр первинної медико-санітарної допомоги Мар'їнської районної ради, +380627851730, knpmz@ukr.net
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари

**Назва предмета закупівлі:**

ДК 021:2015 - 33690000-3 — Лікарські засоби різні (Лізуючий реагент CN вільний / Lysing Reagent CN Free до гематологічного аналізатору Mindray BC 3000 plus (НК 024:2019-55854 - Підрахунок клітин крові IVD, набір); Сульфосалцилова кислота-ЧДА (НК 024:2019-44172 - Кислота швидка для визначення комплексу нуклеїнових кислот швидких кислотних бактерій); Біоконт С (контрольна суха сировотка)(НК 024:2019-41823 - Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний); Білірубін (без калібратора)(НК 024:2019- 30157 - Набір реагентів для вимірювання білірубін); Розчинник / Diluent до гематологічного аналізатору(НК 024:2019- 55854 - Підрахунок клітин крові IVD, набір); Ферментний очищуючий розчин Forte/Enzymatic Cleaner Forte (НК 024:2019- 63377 - Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД); Латекс-тест для визначення антистрептолізіна -О методом латексної аглютинації в сировотке крові человека "АСЛО-О латекс-тест"(НК 024:2019- 63271 - Бета-гемолітична числена група стрептокок стрептоліцін О антитіла ІВД, набір, аглютинація); Латекс-тест для визначення С-реактивного білка методом латексної аглютинації "СРБ - латекс-тест (НК 024:2019- 63234 - С-реактивний білок (CRP) ІВД, набір, аглютинація, експрес-аналіз); Латекс-тест для визначення ревматоїдного фактора методом латексної аглютинації "РФ - латекс-тест"(НК 024:2019-55112- 55112 - Ревматоїдний фактор ІВД, набір, реакція аглютинації); Сечовина-У (Уреазний з калібратором)(НК 024:2019- 53590 - Сечовина (Urea) IVD, реагент); Набір реактивів для визначення активності АЛТ кін-СпЛ (НК 024:2019-52925 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, реагент); Набір реактивів для визначення активності АСТ кін-СпЛ (НК 024:2019- 42901 - Набір для визначення активності ізоферменту аспаратамінотрансферази); Набір реактивів для визначення кількості креатиніну в біологічних рідинах - кінетика (Креатинин кін-СпЛ) (НК 024:2019- 30161 - Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну); Набір реактивів для визначення сечовини в біологічних рідинах - кінетика (Сечовина кін-СпЛ)(НК 024:2019- 53590 - Сечовина (Urea) IVD, реагент); Гемоглобін (Ціанідний з калібратором)(НК 024:2019- 32430 - Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом); Глюкоза-Ф (Глюкозооксидазний з калібратором)(НК 024:2019- 53301 - Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Холестерин-Ф (Ферментативно) з калібратором (НК 024:2019-53359 - Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); ГлюкоФАН (глюкоза) тест-смужки (НК 024:2019-54518 - Глюкоза сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз); Загальний білок (Біуретовий з калібратором)(НК 024:2019- 61900 - Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз); Папір універсальний рН 0-12. Призначені для визначення рН в діапазоні 0-12 з кроком 1 одиниця рН. (НК 024:2019- 31369 - Набір для оцінки кислотно-основного стану (рН) сечі); Сечова кислота-СпЛ, Ферментативний, кінцева точка, біреактив, стандарт (НК 024:2019- 53583 - Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз). ДК 021:2015-33696500-0-Лабораторні реактиви)).

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
Лізуючий реагент CN вільний / Lysing Reagent CN Free до гематологічного аналізатору Mindray BC 3000 plus	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55854 — Підрахунок клітин крові IVD, набір	3 упаковка	85600, Україна, Донецька область, м.Мар`їнка, проспект Дружби 22-А	до 31 грудня 2021
Сульфосаліцилова кислота-ЧДА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44172 — Кислота швидка для визначення комплексу нуклеїнових кислот швидких кислотних бактерій	1 упаковка	85600, Україна, Донецька область, м.Мар`їнка, проспект Дружби 22-А	до 31 грудня 2021
Біоконт С (контрольна суха сировотка)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41823 — Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	1 упаковка	85600, Україна, Донецька область, м.Мар`їнка, проспект Дружби 22-А	до 31 грудня 2021
Білірубін (без калібратора)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30157 — Набір реагентів для вимірювання білірубину	2 упаковка	85600, Україна, Донецька область, м.Мар`їнка, проспект Дружби 22-А	до 31 грудня 2021
Розчинник / Diluent до гематологічного аналізатору	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55854 — Підрахунок клітин крові IVD, набір	6 упаковка	85600, Україна, Донецька область, м.Мар`їнка, проспект Дружби 22-А	до 31 грудня 2021
Ферментний очищуючий розчин Forte/Enzymatic Cleaner Forte	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	3 упаковка	85600, Україна, Донецька область, м.Мар`їнка, проспект Дружби 22-А	до 31 грудня 2021

Латекс-тест для визначення антистрептолізина -О методом латексної аглютинації в сировотке крові человека "АСЛО-О латекс-тест"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63271 — Бета-гемолітична числена група стрептокок стрептоліцин О антитіла ІВД, набір, аглютинація	1 упаковка	85600, Україна, Донецька область, м.Мар`інка, проспект Дружби 22-А	до 31 грудня 2021
Латекс-тест для визначення С-реактивного білка методом латексної аглютинації "СРБ - латекс-тест"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63234 — С-реактивний білок (CRP) ІВД, набір, аглютинація, експрес-аналіз	1 упаковка	85600, Україна, Донецька область, м.Мар`інка, проспект Дружби 22-А	до 31 грудня 2021
Латекс-тест для визначення ревматоїдного фактора методом латексної аглютинації "РФ - латекс-тест"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55112 — Ревматоїдний фактор ІVD, набір, реакція аглютинації	1 упаковка	85600, Україна, Донецька область, м.Мар`інка, проспект Дружби 22-А	до 31 грудня 2021
Сечовина-У (Уреазний з калібратором)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53590 — Сечовина (Urea) ІVD, реагент	1 упаковка	85600, Україна, Донецька область, м.Мар`інка, проспект Дружби 22-А	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення активності АЛТ кін-СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) ІVD, реагент	2 упаковка	85600, Україна, Донецька область, м.Мар`інка, проспект Дружби 22-А	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення активності АСТ кін-СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42901 — Набір для визначення активності ізоферменту аспаратамінотрансферази	2 упаковка	85600, Україна, Донецька область, м.Мар`інка, проспект Дружби 22-А	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення кількості креатиніну в біологічних рідинах - кінетика (Креатинин кін-СпЛ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30161 — Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну	2 упаковка	85600, Україна, Донецька область, м.Мар`інка, проспект Дружби 22-А	до 31 грудня 2021

Набір реактивів для визначення сечовини в біологічних рідинах - кінетика (Сечовина кін-СПЛ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53590 — Сечовина (Urea) IVD, реагент	1 упаковка	85600, Україна, Донецька область, м.Мар`їнка, проспект Дружби 22-А	до 31 грудня 2021
Гемоглобін (Ціанідний з калібратором)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 32430 — Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом	2 упаковка	85600, Україна, Донецька область, м.Мар`їнка, проспект Дружби 22-А	до 31 грудня 2021
Глюкоза-Ф (Глюкозооксидазний з калібратором)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 упаковка	85600, Україна, Донецька область, м.Мар`їнка, проспект Дружби 22-А	до 31 грудня 2021
Холестерин-Ф (Ферментативно) з калібратором	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 набір	85600, Україна, Донецька область, м.Мар`їнка, проспект Дружби 22-А	до 31 грудня 2021
ГлюкоФАН (глюкоза) тест-смужки	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54518 — Глюкоза сечі IVD, набір, колориметрична тест- смужка, експрес-аналіз	10 упаковка	85600, Україна, Донецька область, м.Мар`їнка, проспект Дружби 22-А	до 31 грудня 2021
Загальний білок (Біуретовий з калібратором)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	1 упаковка	85600, Україна, Донецька область, м.Мар`їнка, проспект Дружби 22-А	до 31 грудня 2021
Папір універсальний рН 0-12. Призначені для визначення рН в діапазоні 0-12 з кроком 1 одиниця рН.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 31369 — Набір для оцінки кислотно- основного стану (рН) сечі	4 упаковка	85600, Україна, Донецька область, м.Мар`їнка, проспект Дружби 22-А	до 31 грудня 2021

Сечова кислота-Спл, Ферментативний, кінцева точка, біреактив, стандарт	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53583 — Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 упаковка	85600, Україна, Донецька область, м.Мар`їнка, проспект Дружби 22-А	до 31 грудня 2021
---	---	------------	--	----------------------

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяплата	5	Робочі	100

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 33 000,00 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		33000 UAH

**Розмір мінімального кроку зниження ціни:** 330,00 UAH

**Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):** відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 11 червня 2021 15:00

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:** 11 червня 2021 15:04

**Дата та час проведення електронного аукціону:** відсутній