

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2024-06-26-004325-a

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Новоукраїнська міська лікарня" Новоукраїнської міської ради Кіровоградської області
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01995249
Місцезнаходження замовника:	27100, Україна, Кіровоградська область, м. Новоукраїнка, пров. Лікарняний, 1
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Яна Жернова, +380525150071, smuglyanochka.yanochka@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	ДК 021:2015 : 33690000-3 - Лікарські засоби різні (Білірубін загальний (4*20 мл + 1*20 мл); Білірубін прямий (4*20 мл + 1*20 мл); АЛТ (4*35 мл + 2*18 мл); АСТ (4*35 мл + 2*18 мл); Сечовина (4*35 мл + 2*18 мл); Креатинін (2*27 мл + 1*18 мл); Холестерин загальний (4*40 мл); HDL-холестерин (1×40мл+1×14мл); LDL-холестерин (1×40 мл + 1×14 мл); Білок загальний (4*40 мл); Альбумін (4*40мл); Залізо (С и Q) (2×40 мл+1×16 мл+Калібратор1×1.5 мл+Контроль 1×5 мл); Гамаглутамінтрансфераза ГГТ (4×35мл+2×18мл); Сечова кислота (4*40 мл + 2*20 мл); С-реактивний білок (1*40 мл + 1*10 мл); Кальцій (4*40 мл); Альфа-Амілаза (1*38 мл + 1*10 мл); Ферритин (2×18 мл + 2×10 мл); Очищуючий розчин (CD80), 1Л; Мультикалібратор 1ф *3 мл; Контроль ClinChem (рівень1) (6×5мл); Контроль ClinChem (рівень 2) (6×5мл); Калібратор Ліпіди (5×1 мл); Калібратор Специфічний білок (5×1 мл); Калібратор FER (1×4 рівень×2мл); Кювети для BS-240 (5шт/сегм/8сегм/уп))
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
Білірубін загальний (4*20 мл + 1*20 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	4 пакування	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024
Білірубін прямий (4*20 мл + 1*20 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	4 пакування	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024
АЛТ (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	4 пакування	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024
АСТ (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52953 — Ізоферменти аспартатамінотрансферази (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	4 пакування	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024
Сечовина (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	4 пакування	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024
Креатинін (2*27 мл + 1*18 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53252 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	7 пакування	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024

Холестерин загальний (4*40 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53362 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	4 пакування	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024
HDL-холестерин (1×40мл+1×14мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	4 пакування	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024
LDL-холестерин (1×40 мл + 1×14 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53398 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	3 пакування	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024
Білок загальний (4*40 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	2 пакування	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024
Альбумін (4*40мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53599 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024
Залізо (С и Q) (2×40 мл+1×16 мл+Калібратор1×1.5 мл+Контроль 1×5 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54762 — Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024
Гамаглутамінтрансфераза ГГТ (4×35мл+2×18мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024

Сечова кислота (4*40 мл + 2*20 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53586 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024
С-реактивний білок (1*40 мл + 1*10 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53707 — С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), реагент	4 пакування	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024
Кальцій (4*40 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52875 — Кальцій (Ca2+) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024
Альфа-Амілаза (1*38 мл + 1*10 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59073 — Амілаза, ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 пакування	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024
Ферритин (2×18 мл + 2×10 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53719 — Феритин IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024
Очищуючий розчин (CD80), 1Л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	12 набір	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024
Мультикалібратор 1ф *3 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	8 флакон	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024

Контроль ClinChem (рівень1) (6×5мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 пакування	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024
Контроль ClinChem (рівень 2) (6×5мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 пакування	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024
Калібратор Ліпіди (5×1 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 пакування	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024
Калібратор Специфічний білок (5×1 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 пакування	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024
Калібратор FER (1×4 рівень×2мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41927 — Феритин IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 пакування	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024
Кювети для BS-240 (5шт/сегм/8сегм/уп)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61033 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) багаторазового використання	1 пакування	27100, Україна, Кіровоградська область, Новоукраїнка, провулок Лікарняний ,1	до 31 грудня 2024

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяплата	10	Робочі	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:

211 444,84 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:	2 114,45 UAH
Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	04 липня 2024 07:00
Мова тендерної пропозиції:	українська
Розмір забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати):	0,00 UAH
Вид забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	04 липня 2024 07:00
Дата та час проведення електронного аукціону:	відсутній
Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:	відсутні
Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:	відсутні