

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2024-09-30-002071-а

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство Маріупольської міської ради «Маріупольська міська лікарня №1»
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01990683
Місцезнаходження замовника:	87504, Україна, Донецька область, м.Маріуполь, вул. Радіна М.В.,2
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Наталія Філь, +380971964462, nataliaafil@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	ДК 021:2015 - 33690000-3 Лікарські засоби різні (реактиви лабораторні)
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
НТІ Розчин ізотонічний 5- Diff	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 35781 — Дилютер для розведення проб крові	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
НТІ Лізуючий розчин WBC	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55855 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024

НТІ Лізуючий розчин HGB	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55855 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Концентрований розчин для промивання, фасування: 50мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	4 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Розчин для очистки, фасування: 50мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	2 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Кювети реакційні	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Кулі для фіксації часу утворення згустку	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62225 — Місткість для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro)	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Реакційні кювети (100стріпів/уп)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	5 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
НТ-Соаг Набір реагентів для визначення Протромбінового часу: 5x2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)	3 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024

HT-Coag Набір реагентів для визначення активованого часткового тромбoplastинового часу: АЧТЧ, 5x2 мл + Кальцію хлорид, 5x2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
HT-Coag Набір реагентів для визначення Тромбінового часу: 5x2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55983 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
HT-Coag Набір реагентів для визначення вмісту Фібриногену: Тромбін (для визначення вмісту фібриногену) 6x2 мл + Референсна плазма для визначення фібриногену 1x1 мл + Буфер імідазоловий 2x75 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
HT-Coag Набір контролів 1: Контроль 1, 1x1 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Смужки діагностичні UrineRS H10	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	5 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Глюкоза Оксидазна Набір реагентів: Реагент1, 1x125мл + Стандарт, 1x5мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Прямий Білірубін (напів-авто) Набір реагентів: Реагент1, 1x250мл+ Реагент2, 1x25мл + Калібратор, 1x3мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024

Білірубін Загальний (напів-авто) Набір реагентів: Реагент1, 1 250мл + Реагент2, 1x25мл, Калібратор, 1x3мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Аланінамінотрансфераза (АЛТ) Набір реагентів: Реагент1, 1x100мл + Реагент2, 1x20мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Аспаратамінотрансфераза (АСТ) Набір реагентів: Реагент1, 1x120мл + Реагент2, 1x30мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Гамма-глутамілтрансфераза (ГГТ) Набір реагентів: Реагент1, 1x100мл + Реагент2, 1x20мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Лужна фосфатаза Набір реагентів: Реагент1, 1x100мл + Реагент2, 1x20мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Креатинін Набір реагентів: Реагент1, 1x125мл + Реагент2, 1x125мл + Стандарт, 1x5мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Сечовина Набір реагентів: Реагент1, 1x125мл + Реагент2, 1x25мл + Стандарт, 1x5мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024

Сечова кислота Набір реагентів: Реагент1, 1x125мл + Стандарт, 1x5мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Амілаза Набір реагентів: Реагент1, 1x125мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Хімічний контроль Набір реагентів: Рівень1, 1x5мл + Рівень2, 1x5мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	3 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Холестерол Набір реагентів: Реагент1, 1x125мл + Стандарт, 1x5мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Тригліцериди Набір реагентів: Реагент1, 1x125мл + Стандарт, 1x5мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
ЛПВЩ Набір реагентів: Реагент1, 1x30мл + Реагент2, 1x10мл + Калібратор, 1x3мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Ліпіди Набір контролей: Рівень1, 1x3мл + Рівень2, 1x3мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30214 — Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024

Набір реагентів cTnI / Серцевий тропонін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60780 — Тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакунок	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Набір реагентів Вітамін Д	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60922 — Численні форми 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакунок	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Набір реагентів β -HCG / β -хоріонічного гонадотропіну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54215 — Бета-субодиниця хоріонічного гонадотропіну людини (бета-ХГЛ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакунок	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Набір реагентів PROG / Прогестерон	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54322 — Прогестерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакунок	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Набір реагентів TES / Тестостерон	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61077 — Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакунок	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Набір реагентів FSH / ФСГ (Фолікулостимулюючий гормон)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54187 — Фолікулостимулювальний гормон (ФСГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакунок	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024

Набір реагентів LH / ЛГ (Лютеїнізуючий гормон)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54254 — Лютеїнізувальний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакунок	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Набір реагентів PRL / ПЛ (Пролактин)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54335 — Пролактин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакунок	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Набір реагентів E2 / Естрадіол	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60979 — Естрадіол IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакунок	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Набір реагентів FT3 / T3 вільний	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54417 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакунок	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Набір реагентів FT4 / T4 вільний	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54413 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакунок	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Набір реагентів TSH / ТТГ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54386 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакунок	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024

Набір реагентів Total IgE / Загальний імуноглобулін Е	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53775 — Загальний імуноглобулін Е (загальний IgE) IVD (діагностика in vitro), комплект, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	1 пакунок	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Тест на вагітність	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 33819 — Загальний хоріонічний гонадотропін людини (ХГЛ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз, експрес-аналіз	40 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Фарбник по Романовському, (розчин) з буфером, 1000 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	4 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Фарбник-фіксатор по Май-Грюнвальду, (розчин), 1000 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro)	5 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Набір реактивів РетикулоФарб, 50 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55862 — Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Набір реагентів "Забарвлення за Грамом НЧ" НР030.06	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42709 — Набір для фарбування за Грамом, IVD (діагностика in vitro)	2 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Папаніколау розчин 1а (Гаріса гематоксилиновий розчин), 500 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59112 — Папаніколау барвник IVD (діагностика in vitro), набір	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024

Папаніколау розчин 2а (фарбник оранжевий G (OG6)), 500 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59112 — Папаніколау барвник IVD (діагностика in vitro), набір	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Папаніколау розчин 3В (поліхроматичний розчин EA50), 500 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59112 — Папаніколау барвник IVD (діагностика in vitro), набір	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Імерсійна олія для мікроскопії, 100 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	2 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Натрій лимоннокислий, 3-заміщений, 2-водний	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 57915 — Цитрат IVD (діагностика in vitro), реагент	0.1 кілограм	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Білок у сечі та лікворі СпЛ, 2х100 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59085 — Мікропротеїн IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Діагностичний моноклональний реагент анти-А, 10 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	2 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Діагностичний моноклональний реагент анти-В, 10 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	2 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024

Діагностичний моноклональний реагент анти-D, 10 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52556 — Анти-Данту (Dantu) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	2 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024
Діагностичний моноклональний реагент анти-D/DVI IgM/ IgG	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52688 — Групові еритроцитарні варіабельні Rh(D) категорії VI IVD (діагностика in vitro), антитіла, реакція аглютинації	1 штука	02002, Україна, Київська область, Київ, Якова Гніздовського, 9	до 30 листопада 2024

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі: 184 370,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 1 843,70 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 08 жовтня 2024 10:00

Мова тендерної пропозиції: українська

Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): 0,00 UAH

Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): відсутній

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 08 жовтня 2024 10:00

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