

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2024-05-17-009156-a

<b>Найменування замовника:</b>	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МІСЬКА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ № 4" ДНІПРОВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	01280527
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	49102, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, вул. Ближня, буд. 31
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Світлана Компанієць, +380639681130, tender4gmbkl@gmail.com
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	ДК 021:2015 - код 33690000-3 Лікарські засоби різні (назва предмету закупівлі (товару) за номенклатурою: ДК 021:2015 - код 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові; код 33696500-0 - Лабораторні реактиви; код 33695000-8 - Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів; код 33696700-2 - Реактиви для аналізів сечі)
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	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
АЛТ (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52925 — Аланінаміотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	20 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
АСТ (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52953 — Ізоферменти аспартатаміотрансферази (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	15 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024

Гамаглутамінтрансфераза ГГТ (4*35мл+2*18мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53030 — Гамаглутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент	3 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Лактатдегідрогеназа ЛДГ (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53074 — Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Креатинін (2*27 мл + 1*18 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53252 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	30 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Тригліцериди (4*40 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53462 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	3 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Альфа-Амілаза (1*38 мл + 1*10 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 59073 — Амілаза, ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Лужна фосфатаза (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55962 — Лужна фосфатаза лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), реагент	5 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Сечовина (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Кальцій (4*40 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52875 — Кальцій (Ca <sup>2+</sup> ) IVD (діагностика in vitro), реагент	3 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Фосфор (4*40 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 59123 — Неорганічний фосфат (PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> ) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Магній (4*40 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52883 — Магній (Mg <sup>2+</sup> ) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Залізо (2*40 мл+1*16 мл+Калібратор1*1.5 мл+Контроль 1*5 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54762 — Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Альбумін (4*40мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53599 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент	2 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024

Білірубін загальний (VOX) (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	15 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Білірубін прямий (VOX) (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	5 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Глюкоза (GOD-POP метод) (4*40 мл + 2*20 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53307 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент	5 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Сечова кислота (4*40 мл + 2*20 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53586 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	5 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Креатинкіназа (2*35 мл + 1*18 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53006 — Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Креатинкіназа-МВ (2*35 мл + 1*18 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52996 — Серцевий ізофермент креатинкінази IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібратор Креатинкіназа-МВ (3*1мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52998 — М'язовий ізофермент креатинкінази (СКММ) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Трансферин (2*32 мл + 2*6 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53994 — Трансферин IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібратор TRF (1*5 рівнів*1мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 41343 — Трансферин IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Гомоцистеїн R1:1*25 мл+R2:1*8 мл+Калібратор:5*1 мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53751 — Гомоцистеїн IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Контроль Гомоцистеїн L:1×1 мл; H:1×1 мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53750 — Гомоцистеїн IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
β2-Мікроглобулін II	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53930 — Бета-2-мікроглобулін IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024

Калібратор β2-MG (сироватка) (5*0.5мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібратор β2-MG (сеча) (5*0.5мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Контроль β2-MG L: 3*1 мл; H: 3*1 мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Контроль UIBC (1*1рівень*5мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Ненасичена залізовв'язуюча здатність (С) (1*20мл+1*7мл+Калібратор1*1мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 58197 — Ненасичена залізовв'язувальна здатність IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Імуноглобулін А (1×36 мл + 1×18 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53762 — Імуноглобулін підкласу А(IgA підклас) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Імуноглобулін М (1×40 мл + мл1×10 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53794 — Загальний імуноглобулін М (загальний IgM) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Імуноглобулін G (1×36 мл + 1×18 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53786 — Загальний імуноглобулін G (загальний IgG) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Контроль ClinChem (рівень1) (10×5мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Мультикалібратор (20×3мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
HDL-холестерин (1×40мл+1×14мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	5 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024

LDL-холестерин (1×40 мл + 1×14 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53398 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	5 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Антистрептолізин СП-О (+Калібратор)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 63135 — Численний антиген стрептокока IVD (діагностика in vitro), антитіла	3 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Ревматоїдний фактор II (С)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55113 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), реагент	3 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
С-реактивний білок (1*40 мл + 1*10 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53707 — С- реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), реагент	6 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Контроль АСЛ-О/СРБ/РФ Низький: 3*1 мл; Високий: 3*1 мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	3 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібратор Специфічний білок (5×1 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Д-димер R1 1×40 мл + R2 1×15 мл + калібратор 6×0.5 мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47349 — D-димер IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Контроль D-Dimer (1×2рівні×0.5мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47347 — D-димер IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	3 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Контроль HbA1c норма (4×1 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	2 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Гемоглобін А1с (С) (1×40мл+1×15мл+підготовчий розчин1×200мл+Калібратор)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53316 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент	4 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібратор Ліпіди (5×1 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024

Очищувач 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	60 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Кювети для BS-430 (1шт/сегм/100сегм/пак)	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2023: 61033 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) багаторазового використання	2 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Контрольний матеріал ВС-3D нормальний рівень 3 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	5 флакон	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Реагент «M-30D Diluent» 20л	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	17 штука	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Реагент «M-30CFL Lyse» 500мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	20 штука	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Реагент "DS Diluent" 20л	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	26 штука	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Реагент "M-6 LD Lyse" 1л	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	20 штука	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Реагент "M-6 FD Dye" 1 x 12мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55855 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), реагент	22 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Реагент "M-6 LH Lyse" 1л	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	10 штука	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Реагент "M-6 LN Lyse" 1л	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	20 штука	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Реагент "M-6 FN Dye" 1 x 12мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55855 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), реагент	22 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024

Контрольний матеріал ВС-6D нормальний рівень 4,5 мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 флакон	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
АЧТЧ 6x4 мл 480 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	20 штука	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Фібриноген 6x4 мл 480 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	15 штука	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Протромбіновий час 6x4 мл 240 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)	40 штука	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Тромбіновий час 12x4 мл 480 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55987 — Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	20 штука	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Контрольна плазма Норма 12x1 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55996 — Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	2 штука	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Авто кювети (1000шт/рулон, 1пакування=1рулон)	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2023: 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	60 штука	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Очищуючий розчин II	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	30 штука	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Реагент М-53Р Probe Cleanser (50мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	8 штука	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
U-11 Тестові смужки	ДК 021:2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі НК 024:2023: 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	40 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024

Na/K/iCa електрод	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52858 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу	1 штука	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Реагент-пак (600мл+125мл+425мл)+1(Глюкоза/Лактат)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30210 — Множинні аналіти газів крові IVD (діагностика in vitro), реагент	10 штука	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Контролі газів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30218 — Множинні аналіти газів крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	5 штука	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Миючий розчин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	5 штука	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	14	Календарні	100

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 2 549 965,00 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 12 749,83 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 25 травня 2024 13:02

**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:** 25 травня 2024 13:02

**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