

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2025-04-04-000715-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "СОКАЛЬСЬКА РАЙОННА ЛІКАРНЯ" СОКАЛЬСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ ЛЬВІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01997248
Місцезнаходження замовника:	80001, Україна, Львівська область, м.Сокаль, вул. Мудрого, будинок 26
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Оксана Стасюк, +380322881325, sokal_crl@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Код національного класифікатора України ДК 021:2015 “Єдиний закупівельний словник” - 33690000 - 3 - «Лікарські засоби різні» (ЛОТ 1 - 105-000814-00 АЛТ (4*35 мл + 2*18 мл) (Код НК 024:2023 - 52925 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000815-00 АСТ (4*35 мл + 2*18 мл) (Код НК 024:2023 - 52953 Ізоферменти аспаратамінотрансферази (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000823-00 Білок загальний (4*40 мл) (Код НК 024:2023 - 53989 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000850-00 Білірубін загальний (4*20 мл + 1*20 мл) (Код НК 024:2023 - 53231 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000851-00 Білірубін прямий (4*20 мл + 1*20 мл) (Код НК 024:2023 - 53236 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000847-00 Альфа-Амілаза (1*38 мл + 1*10 мл) (Код НК 024:2023 - 59073 Амілаза, ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); 105-000824-00 Сечовина (4*35 мл + 2*18 мл) (Код НК 024:2023 - 53590 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000848-00 Сечова кислота (4*40 мл + 2*20 мл) (Код НК 024:2023 - 53586 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-004614-00 Креатинін (2*27 мл + 1*18 мл) (Код НК 024:2023 - 53252 Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000821-00 Тригліцериди (4*40 мл) (Код НК 024:2023 - 53462 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000835-00 HDL-холестерин (1×40мл+1×14мл) (Код НК 024:2023 - 53393 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000836-00 LDL-холестерин (1×40 мл + 1×14 мл) (Код НК 024:2023 - 53398 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000849-00 Глюкоза (GOD-POP метод) (4*40 мл + 2*20 мл) (Код НК 024:2023 - 53307 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-009338-00 Гемоглобін А1с (1×40 мл+1×15 мл+попередня обробка1×200 мл) (Код НК 024:2023 - 53316 Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000816-00 Лужна фосфатаза (4*35 мл + 2*18 мл) (Код НК 024:2023 - 55962 Лужна фосфатаза лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000841-00 С-реактивний білок (1*40 мл + 1*10 мл) (Код НК 024:2023 - 53707 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-001129-00 Калібратор Специфічний білок (5×1 мл) (Код НК 024:2023 - 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор); 105-007673-00 Антистрептолізин СП-О*(С) ASO II kit (120, SE, cal) (Код НК 024:2023 - 63135 Численний антиген стрептокока IVD (діагностика in vitro), антитіла); 105-007676-00 Ревматоїдний фактор І* (С) (Код НК 024:2023 - 55113 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), реагент); Залізо (С и Q) (2×40 мл+1×16 мл+Калібратор1×1.5 мл+Контроль 1×5 мл) (Код НК 024:2023 - 54762 Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000748-00 Очищуючий розчин (CD80), 1Л (Код НК 024:2023 - 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем); 105-001127-00 Мультикалібратор (20×3мл) (Код НК 024:2023 - 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор); 105-009119-00 Контроль ClinChem (рівень1) (6×5мл) (Код НК 024:2023 - 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); 105-009120-00 Контроль ClinChem (рівень 2) (6×5мл) (Код НК 024:2023 - 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); 105-004650-00 Контроль АСЛ-О/СРБ/РФ Низький: 3*1 мл; Високий: 3*1 мл (Код НК 024:2023 - 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); 105-001128-00 Калібратор Ліпіди (5×1 мл) (Код НК 024:2023 - 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор); 105-002140-00 Контроль HbA1c норма (4×1 мл) (Код НК 024:2023 - 44435 Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)); 105-003680-00 Калібратор HbA1c (2×1мл) (Код НК 024:2023 - 53315 Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор); ЛОТ 2 - Протромбіновий час, сухий Dia-PT (Код НК 024:2023 - 55983 - Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); АЧТЧ, рідкий Dia-PTT LIQUID (Код НК 024:2023 - 55981 - Активований частковий тромбопластинний час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); Контрольна плазма Dia-Control I-II (для показників ПЧ, АЧТЧ, ТЧ (тільки Cont I), Фібриноген, АТ III (Код НК 024:2023 - 45787 - Активований частковий тромбопластинний час IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Реагент-пак ST-200 aQua Reagent Pack (740ml+200ml) (Код НК 024:2023 - 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу); Миючийрозчин Sensa Daily Cleaning Solution 12*15 мл - електроліти (Код НК 024:2023 - 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем); Контроліелектролітів Sensa Trilevel Quality Controls (L,N,H) (Код НК 024:2023 - 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу); Na/K/Са електрод UltraSmart (Код НК 024:2023 - 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу); рН/В/СІ електрод UltraSmart (Код НК 024:2023 - 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу); Li/рН/СІ електрод UltraSmart (Код НК 024:2023 - 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу); Референсний електрод ST Reference Electrode - aQua (Код НК 024:2023 - 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу.)

Код за Єдиним закупівельним словником:

ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

ЛОТ 1 — Код національного класифікатора України ДК 021:2015 “Єдиний закупівельний словник” - 33690000 - 3 - «Лікарські засоби різні» (ЛОТ 1 - 105-000814-00 АЛТ (4*35 мл + 2*18 мл) (Код НК 024:2023 - 52925 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000815-00 АСТ (4*35 мл + 2*18 мл) (Код НК 024:2023 - 52953

Ізоферменти аспаратамінотрансферази (AST) IVD (діагностика *in vitro*), реагент); 105-000823-00 Білок загальний (4*40 мл) (Код НК 024:2023 - 53989 Загальний білок IVD (діагностика *in vitro*), реагент); 105-000850-00 Білірубін загальний (4*20 мл + 1*20 мл) (Код НК 024:2023 - 53231 Загальний білірубін IVD (діагностика *in vitro*), реагент); 105-000851-00 Білірубін прямий (4*20 мл + 1*20 мл) (Код НК 024:2023 - 53236 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика *in vitro*), реагент); 105-000847-00 Альфа-Амілаза (1*38 мл + 1*10 мл) (Код НК 024:2023 - 59073 Амілаза, ізоферменти IVD (діагностика *in vitro*), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); 105-000824-00 Сечовина (4*35 мл + 2*18 мл) (Код НК 024:2023 - 53590 Сечовина (Urea) IVD (діагностика *in vitro*), реагент); 105-000848-00 Сечова кислота (4*40 мл + 2*20 мл) (Код НК 024:2023 - 53586 Сечова кислота IVD (діагностика *in vitro*), реагент); 105-004614-00 Креатинін (2*27 мл + 1*18 мл) (Код НК 024:2023 - 53252 Креатинін IVD (діагностика *in vitro*), реагент); 105-000821-00 Тригліцериди (4*40 мл) (Код НК 024:2023 - 53462 Тригліцериди IVD (діагностика *in vitro*), реагент); 105-000835-00 HDL-холестерин (1×40мл+1×14мл) (Код НК 024:2023 - 53393 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика *in vitro*), реагент); 105-000836-00 LDL-холестерин (1×40 мл + 1×14 мл) (Код НК 024:2023 - 53398 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика *in vitro*), реагент); 105-000849-00 Глюкоза (GOD-POP метод) (4*40 мл + 2*20 мл) (Код НК 024:2023 - 53307 Глюкоза IVD (діагностика *in vitro*), реагент); 105-009338-00 Гемоглобін A1c (1×40 мл+1×15 мл+попередня обробка1×200 мл) (Код НК 024:2023 - 53316 Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика *in vitro*), реагент); 105-000816-00 Лужна фосфатаза (4*35 мл + 2*18 мл) (Код НК 024:2023 - 55962 Лужна фосфатаза лейкоцитів IVD (діагностика *in vitro*), реагент); 105-000841-00 С-реактивний білок (1*40 мл + 1*10 мл) (Код НК 024:2023 - 53707 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика *in vitro*), реагент); 105-001129-00 Калібратор Специфічний білок (5×1 мл) (Код НК 024:2023 - 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика *in vitro*), калібратор); 105-007673-00 Антистрептолізин СП-О*(С) ASO II kit (120, CE, cal) (Код НК 024:2023 - 63135 Численний антиген стрептокока IVD (діагностика *in vitro*), антитіла); 105-007676-00 Ревматоїдний фактор II* (С) (Код НК 024:2023 - 55113 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика *in vitro*), реагент); Залізо (С и Q) (2×40 мл+1×16 мл+Калібратор1×1.5 мл+Контроль 1×5 мл) (Код НК 024:2023 - 54762 Залізо IVD (діагностика *in vitro*), реагент); 105-000748-00 Очищуючий розчин (CD80), 1Л (Код НК 024:2023 - 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика *in vitro*) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем); 105-001127-00 Мультикалібратор (20×3мл) (Код НК 024:2023 - 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика *in vitro*), калібратор); 105-009119-00 Контроль ClinChem (рівень1) (6×5мл) (Код НК 024:2023 - 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика *in vitro*), контрольний матеріал); 105-009120-00 Контроль ClinChem (рівень 2)

(6×5мл) (Код НК 024:2023 - 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); 105-004650-00 Контроль АСЛ-О/СРБ/РФ Низький: 3*1 мл; Високий: 3*1 мл (Код НК 024:2023 - 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); 105-001128-00 Калібратор Ліпіди (5×1 мл) (Код НК 024:2023 - 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор); 105-002140-00 Контроль HbA1c норма (4×1 мл) (Код НК 024:2023 - 44435 Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)); 105-003680-00 Калібратор HbA1c (2×1мл) (Код НК 024:2023 - 53315 Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор).)

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
Код національного класифікатора України ДК 021:2015 "Єдиний закупівельний словник" - 33690000 - 3 - «Лікарські засоби різні» (ЛОТ 1 - 105-000814-00 АЛТ (4*35 мл + 2*18 мл) (Код НК 024:2023 - 52925 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000815-00 АСТ (4*35 мл + 2*18 мл) (Код НК 024:2023 - 52953 Ізоферменти аспаратамінотрансферази (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000823-00 Білок загальний (4*40 мл) (Код НК 024:2023 - 53989 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000850-00 Білірубін загальний (4*20 мл + 1*20 мл) (Код НК 024:2023 - 53231 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000851-00 Білірубін прямий (4*20 мл + 1*20 мл) (Код НК 024:2023 - 53236 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000847-00 Альфа-Амілаза (1*38 мл + 1*10 мл) (Код НК 024:2023 - 59073 Амілаза, ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); 105-000824-00 Сечовина (4*35 мл + 2*18 мл) (Код НК 024:2023 - 53590 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000848-00 Сечова кислота (4*40 мл + 2*20 мл) (Код НК 024:2023 - 53586 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-004614-00 Креатинін (2*27 мл + 1*18 мл) (Код НК 024:2023 - 53252 Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000821-00 Тригліцериди (4*40 мл) (Код НК 024:2023 - 53462 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000835-00 HDL-холестерин (1×40мл+1×14мл) (Код НК 024:2023 - 53393 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000836-00 LDL-холестерин (1×40 мл + 1×14 мл) (Код НК 024:2023 - 53398 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000849-00 Глюкоза (GOD-POP метод) (4*40 мл + 2*20 мл) (Код НК 024:2023 - 53307 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-009338-00 Гемоглобін А1с (1×40 мл+1×15 мл+попередня обробка1×200 мл) (Код НК 024:2023 - 53316 Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000816-00 Лужна фосфатаза (4*35 мл + 2*18 мл) (Код НК 024:2023 - 55962 Лужна фосфатаза лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000841-00 С-реактивний білок (1*40 мл + 1*10 мл) (Код НК 024:2023 - 53707 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-001129-00 Калібратор Специфічний білок (5×1 мл) (Код НК 024:2023 - 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор); 105-007673-00 Антистрептолізин СП-О*(С) ASO II kit (120, СЕ, cal) (Код НК 024:2023 - 63135 Численний антиген стрептокока IVD (діагностика in vitro), антитіла); 105-007676-00 Ревматоїдний фактор II* (С) (Код НК 024:2023 - 55113 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), реагент); Залізо (С и Q) (2×40 мл+1×16 мл+Калібратор1×1.5 мл+Контроль 1×5 мл) (Код НК 024:2023 - 54762 Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент); 105-000748-00 Очищуючий розчин (CD80), 1Л (Код НК 024:2023 - 59058 Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем); 105-001127-00 Мультикалібратор (20×3мл) (Код НК 024:2023 - 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор); 105-009119-00 Контроль ClinChem (рівень1) (6×5мл) (Код НК 024:2023 - 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); 105-009120-00 Контроль ClinChem (рівень 2) (6×5мл) (Код НК 024:2023 - 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); 105-004650-00 Контроль АСЛ-О/СРБ/РФ Низький: 3*1 мл; Високий: 3*1 мл (Код НК 024:2023 - 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); 105-001128-00 Калібратор Ліпіди (5×1 мл) (Код НК 024:2023 - 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор); 105-002140-00 Контроль HbA1c норма (4×1 мл) (Код НК 024:2023 - 44435 Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)); 105-003680-00 Калібратор HbA1c (2×1мл) (Код НК 024:2023 - 53315 Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор).	235 одиниця	80001, Україна, Львівська область, м.Сокаль, вул.Я.Мудрого,26	до 31 грудня 2025	

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяплата	7	Робочі	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:	974 700,00 UAH
Розмір мінімального кроку пониження ціни:	4 873,50 UAH
Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	12 квітня 2025 00:00
Мова тендерної пропозиції:	Мова тендерної пропозиції
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:	12 квітня 2025 00:00
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

ЛОТ 2 — Код національного класифікатора України ДК 021:2015 “Єдиний закупівельний словник” - 33690000 - 3 - «Лікарські засоби різні» (ЛОТ 2 - Протромбіновий час, сухий Dia-PT (Код НК 024:2023 - 55983 - Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); АЧТЧ, рідкий Dia-PTT LIQUID (Код НК 024:2023 - 55981 - Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); Контрольна плазма Dia-Control I-II (для показників ПЧ, АЧТЧ, ТЧ (тільки Cont I), Фібриноген, АТ III (Код НК 024:2023 - 45787 - Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Реагент-пак ST-200 aQua Reagent Pack (740ml+200ml) (Код НК 024:2023 - 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу); Миючий розчин Sensa Daily Cleaning Solution 12*15 мл - електроліти (Код НК 024:2023 - 59058 Мийний/очищувальний

розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем); Контроліелектролітів Sensa Trilevel Quality Controls (L,N,H) (Код НК 024:2023 - 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу); Na/K/iCa електрод UltraSmart (Код НК 024:2023 - 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу); рН/В/Сl електрод UltraSmart (Код НК 024:2023 - 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу); Li/рН/Сl електрод UltraSmart (Код НК 024:2023 - 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу); Референсний електрод ST Reference Electrode - aQua (Код НК 024:2023 - 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу))

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

<p>Код національного класифікатора України ДК 021:2015 "Єдиний закупівельний словник" - 33690000 - 3 - «Лікарські засоби різні» (ЛОТ 2 - Протромбіновий час, сухий Dia-PT (Код НК 024:2023 - 55983 - Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); АЧТЧ, рідкий Dia-PTT LIQUID (Код НК 024:2023 - 55981 - Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); Контрольна плазма Dia-Control I-II (для показників ПЧ, АЧТЧ, ТЧ (тільки Cont I), Фібриноген, АТ III (Код НК 024:2023 - 45787 - Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Реагент-пак ST-200 aQua Reagent Pack (740ml+200ml) (Код НК 024:2023 - 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу); Миючий розчин Sensa Daily Cleaning Solution 12*15 мл - електроліти (Код НК 024:2023 - 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем); Контроліелектролітів Sensa Trilevel Quality Controls (L,N,H) (Код НК 024:2023 - 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу); Na/K/iCa електрод UltraSmart (Код НК 024:2023 - 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу); рН/В/Сl електрод UltraSmart (Код НК 024:2023 - 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу); Li/pH/Cl електрод UltraSmart (Код НК 024:2023 - 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу); Референсний електрод ST Reference Electrode - aQua (Код НК 024:2023 - 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу))</p>	<p>ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні</p>	<p>53 одиниця</p>	<p>80001, Україна, Львівська область, м.Сокаль, вул.Я.Мудрого,26</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
---	---	-------------------	--	--------------------------

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	7	Робочі	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 253 100,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 1 265,50 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 12 квітня 2025 00:00

Мова тендерної пропозиції: Мова тендерної пропозиції

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: 12 квітня 2025 00:00

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