

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2025-03-18-004674-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ПОЛТАВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ ПРОТИТУБЕРКУЛЬОЗНИЙ ДИСПАНСЕР ПОЛТАВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01999709
Місцезнаходження замовника:	36040, Україна, Полтавська область, с.Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Лікарські засоби різні (лабораторні реактиви)
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
Реагент анти-А	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023: 46441 — Анти-А1 групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), лектин	15 флакон	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Реагент анти- В	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023: 46441 — Анти-А1 групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), лектин	15 флакон	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025

Реагент анти-Д	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023: 46441 — Анти-A1 групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), лектин	15 флакон	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Альбумін	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 37721 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), контроль	15 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Азопірамова проба	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54551 — Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), реагент	4 пакування	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Азур-еозин по Романовському	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	5 флакон	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
АЧТЧ-тест 200	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	1 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
АЧТЧ рідкий Dia-PTT	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	1 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025

Хлорид кальцію	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro)	1 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Креатинін кінетично	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	8 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Контроль норма	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	10 флакон	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Калій	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 63357 — Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрія ферментів	10 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Хлориди крові	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro)	1 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Контрольна кров Para 12 Extend (N)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	14 флакон	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025

Глюкоза	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Сечовина кінетично	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	12 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Сечова кислота	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	16 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Білірубін загальний	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	10 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Білірубін прямий	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	10 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
АСТ кінетично	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 59954 — Синдром Ангельмана IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот	13 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025

АЛТ кінетично	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	13 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Білірубін загальний Bil-T (4*20+1*20)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	18 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Білірубін прямий Bil-D (4*20+1*20)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	15 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Сечовина (4*35+2*18)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	10 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Сечова кислота Uric Acid Kit (4*40+2*20)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53586 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	7 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Загальний білок Total Protein Kit (4*40)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	5 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025

Аспартамінотрансфераза AST (4*35+2*18)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52953 — Ізоферменти аспартатамінотрансферази (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	7 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Аланінамінограснсфераза ALT (4*35+2*18)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52925 — Аланінамінограснсфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	7 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Альфа Амілаза (1*38+1*10)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 59073 — Амілаза, ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	25 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Тригліцериди (4*40)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53462 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	9 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Альбумін (4*40)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53599 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент	9 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Креатинін (2*27+1*18)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53252 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	17 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025

Холестерин загальний (4*40)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53362 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	9 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Глюкоза (GOD-POP метод (4*40+2*20))	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53307 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент	8 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Сироватковий Мультикалібратор Multi Sera Calibrator (1 *3)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	12 флакон	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Мультиконтроль патологія Level 2	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	6 флакон	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Мультиконтроль нормаClinChem (рівень level 1) (1*5мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	24 флакон	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Гама-глутамілтрансфераза (4*35+2*18)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент	7 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025

Кальцій (4*40)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52875 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент	9 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Детергент (очищуючий розчин) СД 80 1л	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	24 флакон	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для РМП з контролем (RPR01)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	2 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Протромбіновий час (DIA PT) Liqvid з хлоридом кальцію	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)	1 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Тромбіновий час DIA TT	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55987 — Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	2 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Тромбіновий час	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55987 — Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	1 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025

Протромбіновий час	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55983 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	1 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Фібриноген Dia-FIB	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	1 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Розчин імідазолу Dia-Imidazol	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	1 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Кальцію хлорид 0,025 M DIA-CaCL2	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro)	1 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
РФМК-тест (флаконний)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 56135 — Розчинні фібрин-мономерні комплекси IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Набір Фібриноген 5*2мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	1 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025

Набір окраски по-Циллю Нільсену	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43510 — Барвник для кислотостійких бактерій, контрольний матеріал, IVD (діагностика in vitro)	9 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Еозин-метиленовий за Май-Грюнвальдом	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro)	10 флакон	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Ізотонічний р-н Ділюент (20 л)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro)	10 пакування	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Розчин лізуючий реагент (1 л)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	10 пакування	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
НТ-НЕМА - розчин для очистки, фасування 50мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58058 — Засіб гемостатичний на основі рослинних полісахаридів місцевих, що не розсмоктуються, антибактеріальний	3 флакон	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Розчин для очистки концентрований зелений (50мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	10 пакування	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025

Розчин для промивання, фасування синій 1л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	20 пакування	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Масло імерсійне	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	10 пакування	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С (на 192 дослідження)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48365 — Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу гепатиту В (HBsAg) (на 192 дослідження)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48319 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
DIA-Треп - different Підтвердження сифіліс 96x24 фірма "Хімека"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51804 — Трепонема pallidum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 пакування	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
СРБ-латекс-тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63234 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	1 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025

АСЛ-О-латекс-тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63271 — Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація	1 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
РФ-латекс-тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	1 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Холестерин, колориметричний	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Анти-ВІЛ І (О), II/p24-ІФА Набір реагентів для одночасного імуноферментного виявлення антитіл до вірусів імунодефіциту людини І і ІІ типів (ВІЛ І, ІІ), ВІЛ І групи О та антигену p24 ВІЛ І в сироватці (плазмі) крові на 96 досліджень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48445 — ВІЛ-1/ВІЛ-2, антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025
Імуноферментна тест- система для виявлення антитіл до вірусу імунодефіциту людини першого та другого типів "Рекомбінант-ВІЛ 1,2- МБА" комплект №2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48451 — ВІЛ-1/ВІЛ-2, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2025

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяплата	30	Банківські	100

Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):

ФОП "Стрілець Юлія Василівна"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

944 864,00 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Місцевий бюджет		946000 UAH