

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2024-05-02-008047-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
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Ірина Любченко, +30532680309, potd@ukr.net
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: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52695 — Набір для визначення групи крові системи АВО IVD (діагностика in vitro), реакція аглютинації	30 флакон	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Реагент анти- В	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52695 — Набір для визначення групи крові системи АВО IVD (діагностика in vitro), реакція аглютинації	30 флакон	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024

Реагент анти-Д	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 46519 — Частка (варіант) Rh (D) множинної групи крові IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	5 флакон	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Альбумін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 37721 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), контроль	10 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Азопірамова проба	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	5 пакування	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Азур-еозин по Романовському	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	10 флакон	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
АЧТВ-тест 200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий 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 2024
АЧТЧ рідкий Dia-PTT	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий 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 2024

Хлорид кальцію	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви 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 2024
Креатинін кінетично	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53250 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Контроль норма	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	30 флакон	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Калій	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52895 — Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), реагент	10 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Хлориди крові	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Контрольна кров Para 12 Extend (N)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	30 флакон	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024

Глюкоза	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Сечовина кінетично	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63333 — Сечовина IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	10 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Сечова кислота	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Білірубін загальний	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	12 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Білірубін прямий	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	12 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
АСТ кінетично	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52953 — Ізоферменти аспартатамінотрансферази (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	12 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024

АЛТ кінетично	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	12 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Білірубін загальний Bil-T (4*20+1*20)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	15 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Білірубін прямий Bil-D (4*20+1*20)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	13 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Сечовина (4*35+2*18)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63333 — Сечовина IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	9 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Сечова кислота Uric Acid Kit (4*40+2*20)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53585 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемилюмінесцентний аналіз	6 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Загальний білок Total Protein Kit (4*40)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53985 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія	4 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024

Аспартамінотрансфераза AST (4*35+2*18)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52953 — Ізоферменти аспартамінотрансферази (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	6 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Аланінамінотрансфераза ALT (4*35+2*18)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	6 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Альфа Амілаза (1*38+1*10)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59073 — Амілаза, ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	21 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Тригліцериди (4*40)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44701 — Контрольний матеріал для визначення тригліцеридів, IVD (діагностика in vitro)	7 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Альбумін (4*40)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59071 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	7 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Креатинін (2*27+1*18)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53252 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	14 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024

Холестерин загальний (4*40)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44698 — Калібратор для визначення загального холестерину, IVD (діагностика in vitro)	7 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Глюкоза (GOD-POP метод (4*40+2*20))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	7 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Сироватковий Мультикалібратор Multi Sera Calibrator (1*3)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	12 флакон	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Мультиконтроль патологія Level 2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	4 флакон	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Мультиконтроль нормаClinChem (рівень level 1) (1*5мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	15 флакон	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Гама-глутамілтрансфераза (4*35+2*18)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024

Кальцій (4*40)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	7 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
С-реактивний білок, (1*40+1*10)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53707 — С- реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Детергент(очищуючий розчин) СД 80 1л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	20 флакон	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для РМП з контролем (RPR01)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51789 — Трепонема pallidum, антигени IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз	3 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Протромбіновий час (DIA PT) Liquid з хлоридом кальцію	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)	2 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Тромбіновий час DIA TT	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55987 — Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	3 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024

Тромбіновий час	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви 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 2024
Протромбіновий час	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)	2 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Фібриноген Dia-FIB	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	2 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Контрольна плазма DIA- CONTROL 1-II 10x1 (2x	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Розчин імідазолу Dia- Imidazol	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	3 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Кальцію хлорид 0,025 М DIA-CaCL2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro)	2 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024

РФМК-тест (флаконний)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56086 — Фібрин-мономер IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Набір Фібриноген 5*2мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 32393 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Набір окраски по-Цилю Нільсену	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43510 — Барвник для кислотостійких бактерій, контрольний матеріал, IVD (діагностика in vitro)	50 набір	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Еозин-метиленовий за Май-Грюнвальдом	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	20 флакон	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Ізотонічний р-н Ділюент (20 л)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42693 — Буферний розчин з фіксованим рН, IVD (діагностика in vitro)	12 пакування	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
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)	12 пакування	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024

НТ-НЕМА - розчин для очистки, фасування 50мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	10 флакон	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Розчин для очистки концентрований зелений (50мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	15 пакування	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
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	25 пакування	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Гліцерин ГОСТ по 1,26кг,	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	2.52 кілограм	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Масло імерсійне	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 пакування	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
L аспарагін «хч» або «ч»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60707 — Блок керування системою теплової/холодової терапії /компресійної терапії	0.7 кілограм	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024

Сульфосаліцилова кислота, чда	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	2 кілограм	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Калій фосфорнокислий-1 заміщ. "ч" або "хч"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60707 — Блок керування системою теплової/холодової терапії /компресійної терапії	3 кілограм	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Натрій гідроксид (NaOH), "чда"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52899 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 кілограм	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Магній сірчаноокислий 7- водн., "чда"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60707 — Блок керування системою теплової/холодової терапії /компресійної терапії	0.2 кілограм	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Натрій саліциловокислий, "чда"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	0.2 кілограм	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Магній лимоннокислий 14-водний "чда",	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	0.3 кілограм	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024

Натрій лимоннокислий 3-х заміщений "ч" або "хч"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	2 кілограм	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Натрій фосфорнокислий 2-зам. Безводний "хч" або "ч"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	3 кілограм	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Малахітовий зелений "хч" або "ч"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	0.1 кілограм	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024
Середовище агар-агар	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58537 — Агар для визначення антимікробної активності, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	0.25 кілограм	36040, Україна, Полтавська область, с. Супрунівка, вул. Київське Шосе 1-В	до 31 грудня 2024

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі: 922 000,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 9 220,00 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 10 травня 2024 00:00

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:	10 травня 2024 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