

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2024-03-12-006537-а

Дата формування звіту: 05 квітня 2024

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСНА ЛІКАРНЯ" ХМЕЛЬНИЦЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02004717
Місцезнаходження замовника:	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вулиця Пілотська, будинок 1
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Лот 1: 54386 - Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54417 - Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 55205 - Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, реакція імунофлуоресценції; 55205 - Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, реакція імунофлуоресценції; 55206 - Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 54665 - Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 52929 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реagent; 52929 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реagent; 52941 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реagent; 52941 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реagent; 53236 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реagent; 53231 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реagent; 53362 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реagent; 53362 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реagent; 53252 Креатинін IVD (діагностика in vitro), реagent; 53030 Гама-глутамілтрансфераза (ГТТ) IVD (діагностика in vitro), реagent; 53030 Гама-глутамілтрансфераза (ГТТ) IVD (діагностика in vitro), реagent; 52955 Загальна аспаратамінотрансфераза а (АСТ) IVD (діагностика in vitro), реagent; 52925 Аламінінотрансфераза (АЛТ) IVD (діагностика in vitro), реagent; 52925 Аламінінотрансфераза (АЛТ) IVD (діагностика in vitro), реagent; 53393 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реagent; 54762 Запізо IVD (діагностика in vitro), реagent; 54762 Запізо IVD (діагностика in vitro), реagent; 53398 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), реagent; 53074 Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), реagent; 52891 Неорганічний фосфат (P043-) IVD (діагностика in vitro), реagent; 53989 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реagent; 53989 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реagent; 53462 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реagent; 53462 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реagent; 53590 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реagent; 53586 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реagent; 53586 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реagent; 52883 Магній (Mg2+) IVD (діагностика in vitro), реagent; 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 59058 Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; 59058 Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; 59058 Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; 59058 Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; 55866 Підрухнок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи; 59058 Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; 55866 Підрухнок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; Лот 3: 52867 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор; 52867 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор; 59058 Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; 52868 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 59238 Іоноселективний електрод референтний розчин IVD (діагностика in vitro), реagent; 59248 Калійний електрод IVD (діагностика in vitro); 59249 Натрієвий електрод IVD (діагностика in vitro); 59240 Хлоридний (Cl-) електрод IVD (діагностика in vitro); 59239 Кальцієвий (Ca2+) електрод IVD (діагностика in vitro); 59243 Водневий (H+)pH електрод IVD (діагностика in vitro); 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи; 41818 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), калібратор; 53305 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди; 59058 Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; 55983 Протромбінний час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55997 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55987 Тромбінний час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55981 Активований частковий тромбoplastинний час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 59058 Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; 53970 Електрофорез білків IVD (діагностика in vitro), реagent; 53969 Електрофорез білків IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 53970 Електрофорез білків IVD (діагностика in vitro), реagent; 59058 Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; 55995 Численні чинники з'ясування IVD (діагностика in vitro), калібратор; 55995 Численні чинники з'ясування IVD (діагностика in vitro), калібратор; 61032 Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання; 59241 Референтний електрод IVD (діагностика in vitro) одноразового використання; 59241 Референтний електрод IVD (діагностика in vitro) одноразового використання; 30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; Лот 4: 58582 Колумбійський агар,живильне середовище IVD (діагностика in vitro), 5% овечої крові; 58694 Агар для культивування грибів, живильне середовище; 58607 Агар для Streptococcus групи В, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне; 58664 Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), з овечою кров'ю; 58639 Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); 58612 Шоколадний агар для Haemophilus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), Лот 5: 52867 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор; 52867 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор; 59058 Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; 59058 Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; 52868 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 59238 Іоноселективний електрод референтний розчин IVD (діагностика in vitro), реagent; 59248 Калійний електрод IVD (діагностика in vitro); 59239 Кальцієвий (Ca2+) електрод IVD (діагностика in vitro); 59243 Водневий (H+)pH електрод IVD (діагностика in vitro); 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи; 41818 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), калібратор; 53305 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди; 59058 Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; 55983 Протромбінний час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55997 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55987 Тромбінний час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55981 Активований частковий тромбoplastинний час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55995 Численні чинники з'ясування IVD (діагностика in vitro), калібратор; 55995 Численні чинники з'ясування IVD (діагностика in vitro), калібратор; 61032 Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання; 59241 Референтний електрод IVD (діагностика in vitro) одноразового використання; 59241 Референтний електрод IVD (діагностика in vitro) одноразового використання; 30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; Лот 6: 58366 Система комплекменту, білковий розчин IVD (діагностика in vitro); 56558 Антитіла HLA класу I та II, скринінг IVD (діагностика in vitro), набір, комплементозалежна цитотоксичність; 56558 Антитіла HLA класу I та II, скринінг IVD (діагностика in vitro), набір, комплементозалежна цитотоксичність; 56400 Антиген HLA класу I та II, типування тканин IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 59119 Фосфатний буфер/буфер Соренсон, розчин IVD (діагностика in vitro); 58567 Живильне середовище для клітинної культури IVD (діагностика in vitro); 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro); 63094 Розчин життєздатності клітин IVD (діагностика in vitro); 41427 Реagent для виділення лімфоцитів IVD (діагностика in vitro); 62690 Бар'єрне мастило для використання в молекулярній біології IVD (діагностика in vitro); 61296 Мікропланшет IVD (діагностика in vitro)
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
53599 Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53599 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент	7 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
53599 Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53599 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент	16 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
52929 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент	4 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
52929 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент	8 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
52941 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	4 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
52941 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	4 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
53236 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	22 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024

53231 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	22 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
53362 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53362 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	11 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
53362 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53362 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	24 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
53252 Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53252 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	7 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
53252 Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53252 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	12 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
53030 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент	4 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
53030 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент	9 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
52955 Загальна аспаратамінотрансфераза а (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52955 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024

52955 Загальна аспаратамінотрансфераза а (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52955 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	14 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
52925 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
52925 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	14 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
53393 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	10 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
54762 Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54762 — Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент	7 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
54762 Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54762 — Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент	6 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
53398 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53398 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	13 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
53074 Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53074 — Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), реагент	4 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024

52891 Неорганічний фосфат (PO43-) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52891 — Неорганічний фосфат (PO43-) IVD (діагностика in vitro), реагент	4 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
52891 Неорганічний фосфат (PO43-) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52891 — Неорганічний фосфат (PO43-) IVD (діагностика in vitro), реагент	4 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
53989 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	7 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
53989 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	16 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
53462 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53462 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
53462 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53462 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	8 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
53590 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	8 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
53590 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	18 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024

53586 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53586 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	8 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
53586 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53586 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	10 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
52883 Магній (Mg2+) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52883 — Магній (Mg2+) IVD (діагностика in vitro), реагент	6 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	12 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	10 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	10 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
59058 Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
59058 Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	6 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024

59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	4 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	10 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	12 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	7 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024
55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вул. Пілотська, будинок 1	до 31 грудня 2024

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
-------	------	------------	----------------	----------	--------------------

Поставка товару	Розрахунки за Договором проводяться на підставі рахунку та/або видаткових накладних шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника. До накладної додається: сертифікати якості чи сертифікати або декларація відповідності	Післяплата	30	Календарні	100
-----------------	---	------------	----	------------	-----

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі: 12 березня 2024 13:04

Кількість учасників закупівлі: 1

Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону
ТОВ "ЛАБЛАЙФ"	1 399 797,54 UAH з ПДВ	1 399 797,54 UAH з ПДВ	Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі"

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір: 26.03.2024 16:36

Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю: Відсутні

Дата укладення договору про закупівлю: 04 квітня 2024

Сума, визначена в договорі про закупівлю: 1 399 797,54 UAH з ПДВ

Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:

ТОВ "ЛАБЛАЙФ"

Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:

03150, Україна, Київська область, Київ, Україна, м Київ, вул. Ямська, 72

Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):

Субпідрядник відсутній

Ідентифікатор договору:

52

Застосовані критерії оцінки:

Ціна - 100%