

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2025-02-05-008157-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ХМЕЛЬНИЦЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЗАКЛАД З НАДАННЯ ПСИХІАТРИЧНОЇ ДОПОМОГИ" ХМЕЛЬНИЦЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02004580
Місцезнаходження замовника:	32120, Україна, Хмельницька область, село Скаржинці, Розсошанська ТГ
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Олег Іванів, +380933496123, hop11glavbuh@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

код ДК 021:2015: 33690000-3 - «Лікарські засоби різні» Лот 1: 52924
Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностикain vitro), набір,
спектрофотометричнийаналіз; 52954 Загальнааспартатамінотрансфераз а (AST) IVD
(діагностикain vitro), набір, ферментнийспектрофотометричнийаналіз; 61900 - Загальний
білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53251 Креатинін IVD
(діагностикain vitro), набір, спектрофотометричнийаналіз; 61331 - Численні види бактерій,
ізолят культури, контрольний матеріал ідентифікації IVD (діагностика in vitro), набір;
52904 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), реagent; 53301
Глюкоза IVD (діагностикain vitro), набір, ферментнийспектрофотометричнийаналіз; 53597-
Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз";
53587- Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний
спектрофотометричний аналіз; 53583 Сечова кислота IVD (діагностикain vitro)набір,
ферментний спектрофотометричний аналіз; 53359 Загальний холестерин IVD
(діагностикain vitro), набір, ферментнийспектрофотометричнийаналіз; 53229 Загальний
білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53233 -Кон'югований (прямий,
зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір,спектрофотометричний аналіз"; 53705
С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика invitro), набір,
нефелометричний/турбідиметричний аналіз; 55111- Ревматоїдний чинник IVD(діагностика
in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричним аналіз"; 41830 - Загальний білірубін
IVD (діагностика in vitro), калібратор"; 41838- С-реактивний білок (СРР) IVD (діагностика in
vitro),калібратор; 42230-Ревматоїдний чинник, контрольний матеріал, IVD (діагностика in
vitro); 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний
матеріал; 47870 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний
матеріал; 52940 Загальнаамілаза IVD (діагностикain vitro), набір,
ферментнийспектрофотометричнийаналіз; 43203 Набір для проведення тимолової проби;
59059 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для ручного обладнання;
51815 Trepone pallidum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) та імуноглобулін M (IgM),
набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 14437 Система очищення води зворотним осмосом;
41818 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), калібратор; 53303 Глюкоза IVD (діагностика in
vitro), набір, електрометричний аналіз; 54551 Скринінг біологічних рідин на приховану
кров IVD (діагностика in vitro), reagent; 44946 Фарбування за Романовським
(діагностикain vitro)IVD,набір; 42959 - Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностикain vitro);
52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика invitro), антитіла; 52538
Анти-В груповетипуванняеритроцитів IVD (діагностикain vitro), антитіла; 52647 Анти-Rh(D)
груповетипуванняеритроцитів IVD, антитіла; 54514 - Численні аналіти сечі IVD
(діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; Лот 2: 52858
Множинні аналіти газів крові/гемоксіметрія/електроліти IVD, набір, комбінація методів
аналізу; 59058 Мийний / очищувальний розчин ІВД, для автоматизованих /
полуавтоматизованих систем; 52858 Множинні аналіти газів
крові/гемоксіметрія/електроліти IVD, набір, комбінація методів аналізу; 52858 Множинні
аналіти газів крові/гемоксіметрія/електроліти IVD, набір, комбінація методів аналізу; 52896
Натрій (Na+) IVD, набір, йон-селективні електроди; 59248 Калійний електрод ІВД; 30196
Хлоридний електрод; 30195 Електроди кальцію; 30197 Літєвий електрод; 44435
Контрольний матеріал для визна чення глі кованого гемоглобіну(HbA1c), IVD(діагностика
in vitro); 47347 D-димер IVD (діагности ка in vitro), контрольний матеріал; 54012 Тропонін I
IVD (діагностика in vitro), Контроль ний матеріал; 53316 Глікований гемоглобін (HbA1c)
IVD (діагностика in vitro), reagent; 61389 D-димер IVD (діагностика in vitro), набір,
імунофлюоресцентний аналіз; 54010 Тропонін I IVD, набір, флюоресцентнийімуноаналіз;
Лот 3: 42651 Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro); 61165 -
Реagent для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); 59058 - Мийний/очищувальний
розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем;
55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 55983 -
Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55981
- Активований частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз
утворення згустку; 55997 - Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз
утворення згустку; 58208 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro) для
ручного аналізу; 55987 - Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення
згустку; 30506 - Білок плазми крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 61032
- Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового
використання; Лот 4: 53631 Вуглевод-дефіцитний трансферин IVD (діагностика in vitro),
reagent; 53630 Вуглевод-дефіцитний трансферин IVD (діагностика in vitro), контрольний
матеріал; 53629 Вуглевод-дефіцитний трансферин IVD (діагностика in vitro), калібратор;
53629 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/
напівавтоматичні системи; 53629 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in
vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 53629 Буферний розчин для промивання
IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи

Код за Єдиним закупівельним
словником:

ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

**ЛОТ 1 — Лот №1: 52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD
(діагностикain vitro), набір, спектрофотометричнийаналіз; 52954
Загальнааспартатамінотрансфераз а (AST) IVD (діагностикain vitro), набір,
ферментнийспектрофотометричнийаналіз; 61900 - Загальний білок IVD
(діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53251 Креатинін**

IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 61331 - Численні види бактерій, ізолят культури, контрольний матеріал ідентифікації IVD (діагностика in vitro), набір; 52904 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), реагент; 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53597-Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз"; 53587- Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro) набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53229 Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53233 -Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз"; 53705 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз; 55111- Ревматоїдний чинник IVD(діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричним аналіз"; 41830 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), калібратор"; 41838- С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 42230-Ревматоїдний чинник, контрольний матеріал, IVD (діагностика in vitro); 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 47870 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 52940 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 43203 Набір для проведення тимолової проби; 59059 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для ручного обладнання; 51815 Treponema pallidum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) та імуноглобулін M (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 14437 Система очищення води зворотним осмосом; 41818 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), калібратор; 53303 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, електрометричний аналіз; 54551 Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), реагент; 44946 Фарбування за Романовським (діагностика in vitro) IVD, набір; 42959 - Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro); 52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; 52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; 52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла; 54514 - Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз

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

52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	40 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	40 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
61900 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	40 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	55 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
61331 - Численні види бактерій, ізолят культури, контрольний матеріал ідентифікації IVD (діагностика in vitro), набір	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 61331 — Численні види бактерій, ізолят культури, контрольний матеріал ідентифікації IVD (діагностика in vitro), набір	5 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
52904 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52904 — Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), реагент	10 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025

53597-Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз"	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53597 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
53587- Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	35 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro)набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	15 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
53229 Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	40 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
53233 -Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз"	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	20 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
53705 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53705 — С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	2 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025

55111- Ревматоїдний чинник IVD(діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричним аналіз"	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55111 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричним аналіз	2 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
41830 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), калібратор"	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 41830 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), калібратор	4 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
41838- С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro),калібратор	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 41838 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 флакон	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
42230-Ревматоїдний чинник, контрольний матеріал, IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 42230 — Ревматоїдний чинник, калібратор, IVD (діагностика in vitro)	1 флакон	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 флакон	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
47870 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47870 — Напрямна для установлення ортопедичних фіксувальних імплантатів	1 флакон	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
52940 Загальнаамілаза IVD (діагностикаin vitro), набір, ферментнийспектрофотометричнийаналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	15 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025

43203 Набір для проведення тимолової проби	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 43203 — Набір для проведення тимолової проби	1 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
59059 Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для ручного обладнання	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 59059 — Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для ручного обладнання	1 пляшка	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
51815 Treponema pallidum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) та імуноглобулін M (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 51815 — Treponema pallidum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) та імуноглобулін M (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	55 штука	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
14437 Система очищення води зворотним осмосом	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 14437 — Система очищення води зворотним осмосом	15 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
41818 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), калібратор	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 41818 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), калібратор	50 ампула	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
53303 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, електрометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53303 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, електрометричний аналіз	200 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
54551 Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54551 — Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), реагент	5 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025

44946 Фарбування за Романовським (діагностика in vitro) IVD, набір	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	5 літр	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
42959 - Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro)	10 літр	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	5 флакон	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	5 флакон	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	5 флакон	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
54514 - Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	100 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Інша подія	Розрахунки проводяться протягом 30 календарних днів з моменту отримання товару	Післяоплата	30	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 790 000,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:	3 950,00 UAH
Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	13 лютого 2025 18:00
Мова тендерної пропозиції:	Мова тендерної пропозиції
Розмір забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати):	0,00 UAH
Вид забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	13 лютого 2025 18:00
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 — Лот №2: 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксіметрія/електроліти IVD, набір, комбінація методів аналізу; 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксіметрія/електроліти IVD, набір, комбінація методів аналізу; 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксіметрія/електроліти IVD, набір, комбінація методів аналізу; 52896 Натрій (Na+) IVD, набір, йон-селективні електроди; 59248 Калійний електрод ІВД; 30196 Хлоридний електрод; 30195 Електроди кальцію; 30197 Літєвий електрод; 44435 Контрольний матеріал для визна чення глі кованого гемоглобіну(HbA1c), IVD(діагностика in vitro); 47347 D-димер IVD (діагности ка in vitro), контрольний матеріал; 54012 Тропонін I IVD (діагностика in vitro), Контроль ний матеріал; 53316 Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент; 61389 D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз; 54010 Тропонін I IVD, набір, флюоресцентнийімуноаналіз

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
52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, набір, комбінація методів аналізу	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	10 штука	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	5 штука	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, набір, комбінація методів аналізу	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	5 штука	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, набір, комбінація методів аналізу	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	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
52896 Натрій (Na+) IVD, набір, йон-селективні електроди	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52896 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	1 штука	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025

59248 Калійний електрод ІВД	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 59248 — Калійний електрод IVD (діагностика in vitro)	1 штука	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
59240 Хлоридний електрод	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 59240 — Хлоридний (Cl-) електрод IVD (діагностика in vitro)	1 штука	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
30195 Електроди кальцію	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52874 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	1 штука	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
30197 Літійовий електрод	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 30197 — Літійовий електрод	1 штука	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
44435 Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну(HbA1c), IVD(діагностика in vitro)	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 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
47347 D-димер IVD (діагности ка in vitro), контроль ний матеріал	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47347 — D-димер IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025

54012 Тропонін I IVD (діагностика in vitro), Контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54012 — Тропонін I IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
53316 Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53316 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент	20 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
61389 D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 61389 — D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз	5 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
54010 Тропонін I IVD, набір, флюоресцентний імуноаналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54010 — Тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, флюоресцентний імуноаналіз	5 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Інша подія	Розрахунки проводяться протягом 30 календарних днів з моменту отримання товару	Післяоплата	30	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:

380 000,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:

1 900,00 UAH

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

відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	13 лютого 2025 18:00
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:	13 лютого 2025 18:00
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 3 – Лот №3: 42651 Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro); 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 55983 - Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55981 - Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55997 - Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 58208 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro) для ручного аналізу; 55987 - Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 30506 - Білок плазми крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 61032 - Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання

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

42651 Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro)	30 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	15 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	10 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	10 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
55983 - Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	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 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
55981 - Активованний частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55981 — Активованний частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	1 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025

55997 - Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	2 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
58208 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro) для ручного аналізу	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 58208 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro) для ручного аналізу	1 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
55987 - Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55987 — Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	4 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
30506 - Білок плазми крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 30506 — Білок плазми крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
61032 - Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	5 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Інша подія	Розрахунки проводяться протягом 30 календарних днів з моменту отримання товару	Післяоплата	30	Календарні	100

Розмір мінімального кроку пониження ціни:	700,00 UAH
Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	13 лютого 2025 18:00
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:	13 лютого 2025 18:00
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 4 — Лот №4: 53631 Вуглевод-дефіцитний трансферин IVD (діагностика in vitro), реагент; 53630 Вуглевод-дефіцитний трансферин IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 53629 Вуглевод-дефіцитний трансферин IVD (діагностика in vitro), калібратор; 53629 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 53629 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 53629 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи

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
--	---	--	---	--

53631 Вуглевод-дефіцитний трансферин IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53631 — Вуглевод-дефіцитний трансферин IVD (діагностика in vitro), реагент	15 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
53630 Вуглевод-дефіцитний трансферин IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53630 — Вуглевод-дефіцитний трансферин IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
53629 Вуглевод-дефіцитний трансферин IVD (діагностика in vitro), калібратор	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53629 — Вуглевод-дефіцитний трансферин IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
53629 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53629 — Вуглевод-дефіцитний трансферин IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 пакування	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
53629 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53629 — Вуглевод-дефіцитний трансферин IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 штука	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025
53629 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53629 — Вуглевод-дефіцитний трансферин IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 штука	32120, Україна, Хмельницька область, Хмельницький район, с. Скаржинці, Розсошанська ТГ	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

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

Інша подія	Розрахунки проводяться протягом 30 календарних днів з моменту отримання товару	Післяоплата	30	Календарні	100
------------	--	-------------	----	------------	-----

Очікувана вартість предмета закупівлі: 910 000,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 4 550,00 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 13 лютого 2025 18:00

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: 13 лютого 2025 18:00

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