

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
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
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

код ДК 021:2015: 33690000-3 - «Лікарські засоби різні» Лот 1: 52924
Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір,
спектрофотометричний аналіз; 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD
(діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 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), реagent; 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/
турбідиметричний 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, антигела 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), реagent;
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), антигела; 52538 Анти-В групового типування еритроцитів IVD
(діагностика in vitro), антигела; 52647 Анти-Rh(D) групового типування еритроцитів IVD,
антигела; 54514 - Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична
тест-смужка, експрес-аналіз; Лот 2: 52858 Множинні аналіти газів
крові/геоксиметрія/електроліти IVD, набір, комбінація методів аналізу; 59058 Мийний /
очищувальний розчин IVD, для автоматизованих / напівавтоматизованих систем; 52858
Множинні аналіти газів крові/геоксиметрія/електроліти IVD, набір, комбінація методів
аналізу; 52858 Множинні аналіти газів крові/геоксиметрія/електроліти IVD, набір,
комбінація методів аналізу; 52896 Натрій (Na+) IVD, набір, йон-селективні електроди; 59248
Калійний електрод IVD; 30196 Хлоридний електрод; 30195 Електроди кальцію; 30197
Літєвий електрод; 44435 Контрольний матеріал для визначення глі кованого
гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro); 47347 D-димер IVD (діагностика in vitro),
контрольний матеріал; 54012 Тропонін I IVD (діагностика in vitro), Контроль ний матеріал;
53316 Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реagent; 61389 D-димер
IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз; 54010 Тропонін I IVD, набір,
флюоресцентний імуноаналіз; 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 - Активовані частковий тромбoplastинний 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), реagent; 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 3 — 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 - Активованій 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

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 - Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбoplastиновий 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 договору (порядок здійснення розрахунків):

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

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

Товариство з обмеженою відповідальністю "УКР ДІАГНОСТИКА"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

132 187,80 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Фінансування закупівлі здійснюється за рахунок коштів НСЗУ	2220000 UAH