

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2025-01-24-010090-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МІЖОБЛАСНИЙ ЦЕНТР МЕДИЧНОЇ ГЕНЕТИКИ І ПРЕНАТАЛЬНОЇ ДІАГНОСТИКИ ІМЕНІ П.М.ВЕРПОТВЕЛЯНА" ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	25843751
Місцезнаходження замовника:	50000, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, площа Захисників України 3-А
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Катерина Сургаєва, +380671609482, genetika.dor@gmail.com
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

33690000-3 Лікарські засоби різні (Лот №1 Реактиви для електрофорезу (А.В.Т RNA Purification Kit 100 tests / набір для виділення РНК, 100 виділень (або еквівалент): 52521 Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD; набір geneMAP™ BCR-ABL1p210(Mbcr) IS-MMR, 48T/ Набір для кількісного визначення маркеру лейкемії BCR-ABL1p210 (або еквівалент)/ 44431 Філадельфійська хромосома /BCR-ABL транскрипт, набір,аналіз нуклеїнових кислот, IVD; GeneAll® Exgene™ Blood SV mini,100 Tests / Набір для виділення ДНК з крові GeneAll® Exgene™ Blood SV mini, 100 виділень : 52521 Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD; Набір для скринінгу маркерів лейкемії geneMAP™ BCR-ABL1(p190, p210, p230)/ Набір для скринінгу маркерів лейкемії BCR-ABL1(p190, p210, p230):44431 Набір для визначення філадельфійської хромосоми/BCR-ABL, аналіз нуклеїнових кислот, IVD; geneMAP™ Somatic Mutation Detection Kit / Набір geneMAP™ для виявлення соматичної мутації гену JAK2 exon14 V617F exon 12: 60223 Справжня поліцитемія IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот ; geneMAP™ JAK2 Exon 12 Mutation Detection Kit /Набір geneMAP™ для виявлення мутації JAK2: 60671 JAK2 V617F, генна мутація IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот; geneMAP™ MPL W515A-L-K-R Mutation Detection Kit / Набір geneMAP™ для виявлення соматичних мутацій MPL exon 10: 60670 Асоційований з лейкемією химерний ген IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот; geneMAP™ CalR Mutation Screening Kit / Набір geneMAP™ CalR для скринінгу мутацій кальретикуліну:62264 Калретикулін, генна мутація IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот; geneMAP™ FV Leiden Mutation Detection Kit / Набір geneMAP™ для виявлення мутації FV Лейден: 59589 Вроджена тромбофілія IVD (діагностика in vitro), реагент; geneMAP™ FII Mutation Detection Kit / Набір geneMAP™ для виявлення мутації FII:58952 Чинник II згортання крові (протромбін), мутація IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот; geneMAP™ MTHFR C677T Mutation Detection Kit / Набір geneMAP™ для виявлення мутації MTHC677T:58956 Метилентетрагідрофолатредуктаза дефіцит ІВД, набір, аналіз нуклеїнових кислот; Набір Coppexin 35DelG Real Time PCR Kit, 20 реакцій:59728 Несіндромне втрата слуху і глухота ІВД, набір, аналіз нуклеїнових кислот; Cystic Fibrosis Multiplex Real Time PCR Kit (18 Mutations), Набір Cystic Fibrosis Multiplex Real Time PCR Kit (18 Mutations) 20 реакцій: 59366 Муковісцидоз (кістозний фіброз) ІВД, набір, аналіз нуклеїнових кислот; Лот №2 Хімічні реактиви (поживне середовище "AmnioMax Complete" Medium (кат.№11269-016), поживне середовище "PB MAX" 100мл; поживне середовище "PB MAX" 500мл; поживне середовище фітогемаглютенін 10мл (ФГА) 10576-015: 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД; розчин Karyo Max Potassium Chloride Solution (100мл)(кат.10575090) 4фл/уп: 43674 Ізотонічний сольовий розчин, реагент, IVD; розчин Triple TM SELECT(кат.№12563-011) 100 мл:42703 Фермент для підготовки зразка,IVD; розчин Karyo Max Colcemid Solution 10мл (кат.№15212-012):32917 Розчин / порошок колхіцину; розчин трипсін 0,25% с феноловим червоним Gibco №25050014:52739 Трипсин IVD імуногематологічний реагент; розчин Хенксу HBSS феноловим червоним 24021-91: 42651 Буферний ізотонічний сольовий розчин IVD); Набір TaqMan ® Universal PCR Master Mix, 200 гхл (кат.№4304437)(Applied Biosystems): 60091 ПЛР-майстер-мікс ампліфикаційний реагент ІВД, набір; Лот №3 Лабораторні реактиви набір тест-систем Вітамін Д №25набір тест-систем Вітамін Д №25+контроль: 54476 Множинна форма 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), реагент; набір тест-систем ТТГ №25+контроль :54384 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз; набір тест-систем Т4 №25+контроль:63072 Загальний тироксин (ТТ4) IVD (діагностика in vitro), комплект, імунофлюоресцентний аналіз Лот №4 Реактиви для аналізів крові набір для визначення лужної фосфатази у сироватці крові:52928 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; набір для визначення гаммаглутамін трансферази (ГГТ) у сироватці крові53027 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; набір для визначення сечової кислоти:53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; контрольний матеріал Філонорм:54550 Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал

Код за Єдиним закупівельним словником:

ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

ЛОТ 1 — 33696600-1 Реактиви для електрофорезу

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
A.B.T RNA Purification Kit 100 tests / набір для виділення РНК, 100 виділень (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52521 — Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD (діагностика in vitro)	2 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, 3А	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025
набір geneМАРТМ BCR-ABL1p210(Mbcg) IS-MMR, 48Т/ Набір для кількісного визначення маркеру лейкемії BCR-ABL1p210 (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 44431 — Набір для визначення філадельфійської хромосоми/BCR-ABL, аналіз нуклеїнових кислот, IVD (діагностика in vitro)	3 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Визволення 3а	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025
Набір для виділення ДНК з крові GeneAll® Exgene™ Blood SV mini, 100 Tests (або еквівалент):	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52521 — Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD (діагностика in vitro)	1 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, 3А	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025
Набір для скринінгу маркерів лейкемії geneМАРТМ BCR-ABL1(p190, p210, p230)/ Набір для скринінгу маркерів лейкемії BCR-ABL1(p190, p210, p230) (або еквівалент):	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 44431 — Набір для визначення філадельфійської хромосоми/BCR-ABL, аналіз нуклеїнових кислот, IVD (діагностика in vitro)	2 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, 3А	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025
geneМАРТМ Somatic Mutation Detection Kit / Набір geneМАРТМ для виявлення соматичної мутації гену JAK2 exon14 V617F (або еквівалент):	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 60223 — Справжня поліцитемія IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот	2 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, 3А	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025
geneМАРТМ JAK2 Exon 12 Mutation Detection Kit /Набір geneМАРТМ для виявлення мутацій JAK2 (або еквівалент):	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 60671 — JAK2 V617F, генна мутація IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот	1 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, 3А	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025

geneMAP™ MPL W515A-L-K-R Mutation Detection Kit / Набір geneMAP™ для виявлення соматичних мутацій MPL exon 10 (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 60670 — Асоційований з лейкемією химерний ген IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот	1 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, 3А	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025
geneMAP™ CalR Mutation Screening Kit / Набір geneMAP™ CalR для скринінгу мутацій кальретикуліну (або еквівалент):	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 62264 — Калретикулін, генна мутація IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот	1 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, 3А	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025
geneMAP™ FV Leiden Mutation Detection Kit / Набір geneMAP™ для виявлення мутації FV Лейден (або еквівалент):	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59589 — Вроджена тромбофілія IVD (діагностика in vitro), реагент	3 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, 3А	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025
geneMAP™ FII Mutation Detection Kit / Набір geneMAP™ для виявлення мутації FII (або еквівалент):	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58952 — Чинник II згортання крові (протромбін), мутація IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот	3 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, 3А	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025
geneMAP™ MTHFR C677T Mutation Detection Kit / Набір geneMAP™ для виявлення мутації MTHFR C677T (або еквівалент):	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58956 — Метилентетрагідрофолатредуктаза дефіцит IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот	3 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, 3А	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025
Набір Connexin 35DelG Real Time PCR Kit, 20 реакцій (або еквівалент):	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59728 — Несиндромна втрата слуху та глухота IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот	1 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, 3А	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025
Cystic Fibrosis Multiplex Real Time PCR Kit (18 Mutations), Набір Cystic Fibrosis Multiplex Real Time PCR Kit (18 Mutations) 20 реакцій (або еквівалент):	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59366 — Муковісцидоз (кістозний фіброз) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот	2 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, 3А	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025

Умови оплати:

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

Поставка товару		Післяплата	30	Календарні	100
-----------------	--	------------	----	------------	-----

Очікувана вартість предмета закупівлі: 898 643,97 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 8 986,44 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 03 лютого 2025 15:00

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: 03 лютого 2025 15:00

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 – 33696300-8 Хімічні реактиви

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

поживне середовище "AmnioMax Complete" Medium (кат.№11269-016) (або еквівалент):	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58567 — Живильне середовище для клітинної культури IVD (діагностика in vitro)	35 флакон	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, ЗА	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025
поживне середовище "PB MAX" (або еквівалент) 100мл:	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58567 — Живильне середовище для клітинної культури IVD (діагностика in vitro)	20 флакон	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, ЗА	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025
поживне середовище "PB MAX" (або еквівалент) 500мл:	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58567 — Живильне середовище для клітинної культури IVD (діагностика in vitro)	5 флакон	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, ЗА	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025
розчин фітогемаглютенін 10мл (ФГА) 10576-015 (або еквівалент):	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58567 — Живильне середовище для клітинної культури IVD (діагностика in vitro)	5 флакон	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, ЗА	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025
розчин Karyo Max Potassium Chloride Solution (4 флакони по 100мл) (кат.10575090) 4фл/уп (або еквівалент):	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 43674 — Ізотонічний сольовий розчин, реагент, IVD (діагностика in vitro)	23 пакування	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, ЗА	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025
розчин Triple TM SELECT(кат.№12563-011) (або еквівалент)100 мл:	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 42703 — Фермент для підготовки зразків, IVD (діагностика in vitro)	8 флакон	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, ЗА	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025

розчин Karyo Max Colcemid Solution 10мл (кат.№15212-012) (або еквівалент):	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 32917 — Розчин/порошок колхіцину	18 флакон	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, ЗА	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025
розчин трипсін 0,25% з феноловим червоним Gibko №25050014 (або еквівалент):	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52739 — Трипсин IVD (діагностика in vitro), імуногематологічний реагент	8 флакон	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, ЗА	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025
Розчин Хенксу HBSS з феноловим червоним 24020-91 (або еквівалент):	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro)	15 флакон	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, ЗА	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025
Набір TaqMan ® Universal PCR Master Mix, 200 гхл (кат.№4304437)(Applied Biosystems) або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 60091 — ПЛР-майстер-мікс, ампліфікаційний реагент IVD (діагностика in vitro), набір	2 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, ЗА	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі: 728 380,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 7 283,80 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 03 лютого 2025 15:00

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:	03 лютого 2025 15:00
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 — 33696500-0 Лабораторні реактиви

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
Тест-система для визначення вітаміну D для імунофлуоресцентного аналізатору LS-1100	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54476 — Множинна форма 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, 3А	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025
Тест-система для визначення тиреотропного гормону для імунофлуоресцентного аналізатору LS-1100	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54384 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз	1 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, 3А	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025

Тест-система для визначення вільного Т4 (вільний тироксин (FT4)) для імунофлуоресцентного аналізатору LS-1100	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 63072 — Загальний тироксин (ТТ4) IVD (діагностика in vitro), комплект, імунофлуоресцентний аналіз	1 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, 3А	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025
контроль гормональний	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, 3А	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі:

17 847,65 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:

178,48 UAH

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

відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:

03 лютого 2025 15:00

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:

03 лютого 2025 15:00

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 — 33696200-7 Реактиви для аналізів крові

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
набір для визначення лужної фосфатази у сировотці крові Філісіт-Діагностика НР016.01 (або еквівалент):	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, 3А	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025
набір для визначення гаммаглутамін трансферази (ГГТ) у сировотці крові Філісіт-Діагностика НР007.01 (або еквівалент):	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, 3А	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025
набір для визначення сечової кислоти Філісіт-Діагностика НР017.01 (або еквівалент):	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, 3А	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025
контрольний матеріал Філонорм Філісіт-Діагностика КС028.02 (або еквівалент) (або еквівалент):	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	3 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Захистників України, 3А	від 17 лютого 2025 до 31 грудня 2025

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі:	5 396,00 UAH
Розмір мінімального кроку пониження ціни:	53,96 UAH
Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	03 лютого 2025 15:00
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:	03 лютого 2025 15:00
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