

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
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
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

33690000-3 Лікарські засоби різні (Лот №1 Реактиви для електрофорезу (A.B.T 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, 48Г/ 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 мутацій 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 MTHFR C677T:58956 Метилентетрагідрофолатредуктаза дефіцит ІВД, набір, аналіз нуклеїнових кислот; Набір Connexin 35DelG Real Time PCR Kit, 20 реакцій:59728 Несіндромне втрага 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 фітогемаглоутинін 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 гхп (кат.№4304437)(Applied Biosystems): 60091 ПЛР-майстер-мікс амліфікаційний 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, імунофлуоресцентний аналіз; набір тест-систем Т4 №25+контроль:63072 Загальний тироксин (ТТ4) IVD (діагностика in vitro), комплект, імунофлуоресцентний 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 крові:53027 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 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 договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка 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):

ФОП Липка Сергій Михайлович

**Ціна тендерної
пропозиції/пропозиції:**

5 396,00 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	кошти НСЗУ	1650267.62 UAH