

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2024-03-20-005803-а

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МІЖОБЛАСНИЙ ЦЕНТР МЕДИЧНОЇ ГЕНЕТИКИ І ПРЕНАТАЛЬНОЇ ДІАГНОСТИКИ ІМЕНІ П.М.ВЕРОПОТВЕЛЯНА" 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 Визволення 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 (A.B.T RNA Purification Kit 100 tests / набір для виділення РНК, 100 виділень (або еквівалент): 52521 Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD; набір geneMARTM BCR-ABL1p210(Mbcr) IS-MMR, 48T/ Набір для кількісного визначення маркера лейкемії BCR-ABL1p210 (або еквівалент)/ 44431 Філадельфійська хромосома /BCR-ABL транскрипт, набір,аналіз нуклеїнових кислот, IVD;:44431 Набір для визначення філадельфійської хромосоми/BCR-ABL, 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 geneMARTM 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; geneMARTM Somatic Mutation Detection Kit / Набір geneMARTM для виявлення соматичної мутації гену JAK2 exon14 V617F exon 12: 60223 Справжня поліцитемія IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот ; geneMARTM JAK2 Exon 12 Mutation Detection Kit /Набір geneMARTM для виявлення мутацій JAK2: 60671 JAK2 V617F, генна мутація IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот; geneMARTM FV Leiden Mutation Detection Kit / Набір geneMAP™ для виявлення мутації FV Лейден: 59589 Вроджена тромбофілія IVD (діагностика in vitro), реагент; geneMARTM 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; geneMARTM MTHFR C677T Mutation Detection Kit / Набір geneMAP™ для виявлення мутації MTHC677T:58956 Метилентетрагідрофолатредуктаза дефіцит IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот; Набір Connexin 35DelG Real Time PCR Kit, 20 реакцій:59728 Несіндромне втрата слуху і глухота IVD, 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) IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот// Лот №2 Хімічні реактиви (поживне середовище "AmnioMax Complete" Medium (кат.№11269-016), поживне середовище "PB MAX" 100мл; поживне середовище фітогемаглютенін 10мл (ФГА) 10576-015: 58567 Живильне середовище для клітинної культури IVD; 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 тріпсін 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 ® Pre-designed SNP Genotyping Assay, small scale. Human, 300 реакц. PAH R408W (або еквівалент):59763 Фенілкетонурія IVD, контрольний матеріал; Набір TaqMan ® Pre-designed SNP Genotyping Assay, small scale. Human, 300 реакц.CFTR del F508 (або еквівалент):59366 Муковісцидоз (кістозний фіброз) IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот; Набір TaqMan ® Universal PCR Master Mix, 200 гхп (кат.№4304437)(Applied Biosystems): 60091 ПЛР-майстер-мікс ампліфикаційний реагент IVD, набір;//Лот №3 Лабораторні реактиви набір тест-систем Вітамін Д №25набір тест-систем Вітамін Д №25: 54476 Множинна форма 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), реагент; набір тест-систем ТТГ №25:54384 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз; набір тест-систем Т4 №25:63072 Загальний тироксин (ТТ4) IVD (діагностика in vitro), комплект, імунофлюоресцентний аналіз

Код за Єдиним закупівельним словником:

ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

ЛОТ 1 — 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, 48T/ Набір для кількісного визначення маркера лейкемії BCR-ABL1p210 (або еквівалент)/ 44431 Філадельфійська хромосома /BCR-ABL транскрипт, набір,аналіз нуклеїнових кислот, IVD;:44431 Набір для визначення філадельфійської хромосоми/BCR-ABL, 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™ 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 MTHFC677T:58956 Метілентетрагідрофолатредуктаза дефіцит ІВД, набір, аналіз нуклеїнових кислот; Набір Connexin 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

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): 52521 Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD	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 Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024

набір geneMAP™ BCR-ABL1p210(Mbcr) IS-MMR, 48T/ Набір для кількісного визначення маркера лейкемії BCR-ABL1p210 (або еквівалент): 44431 Філадельфійська хромосома /BCR-ABL транскрипт, набір,аналіз нуклеїнових кислот, IVD;	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)	10 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024
Набір для виділення ДНК з крові GeneAll® Exgene™ Blood SV mini, 100 Tests (або еквівалент): 52521 Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD	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 Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024
Набір для скринінгу маркерів лейкемії geneMAP™ BCR-ABL1(p190, p210, p230)/ Набір для скринінгу маркерів лейкемії BCR-ABL1(p190, p210, p230) (або еквівалент): 44431 Набір для визначення філадельфійської хромосоми/BCR-ABL, аналіз нуклеїнових кислот, IVD	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 Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024
geneMAP™ Somatic Mutation Detection Kit / Набір geneMAP™ для виявлення соматичної мутації гену JAK2 exon14 V617F (або еквівалент): 60223 Справжня поліцитемія IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 60223 — Справжня поліцитемія IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот	4 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024
geneMAP™ JAK2 Exon 12 Mutation Detection Kit /Набір geneMAP™ для виявлення мутацій JAK2 (або еквівалент): 60671 JAK2 V617F, генна мутація IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот	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 Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024
geneMAP™ FV Leiden Mutation Detection Kit / Набір geneMAP™ для виявлення мутації FV Лейден (або еквівалент): 59589 Вроджена тромбофілія IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59589 — Вроджена тромбофілія IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024
geneMAP™ FII Mutation Detection Kit / Набір geneMAP™ для виявлення мутації FII (або еквівалент): 58952 Чинник II згортання крові (протромбін), мутація IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот	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	2 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024
geneMAP™ MTHFR C677T Mutation Detection Kit / Набір geneMAP™ для виявлення мутації MTHFR C677T (або еквівалент): 58956 Метилентетрагідрофолатредуктаза дефіцит IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58956 — Метилентетрагідрофолатредуктаза дефіцит IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот	2 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024

Набір Connexin 35DelG Real Time PCR Kit, 20 реакцій (або еквівалент): 59728 Несіндромне втрата слуху і глухота ІВД, набір, аналіз нуклеїнових кислот	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59728 — Несіндромна втрата слуху та глухота ІВД (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот	1 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024
Cystic Fibrosis Multiplex Real Time PCR Kit (18 Mutations), Набір Cystic Fibrosis Multiplex Real Time PCR Kit (18 Mutations) 20 реакцій(або еквівалент): 59366 Муковісцидоз (кістозний фіброз) ІВД, набір, аналіз нуклеїнових кислот	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59366 — Муковісцидоз (кістозний фіброз) ІВД (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот	2 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі: 1 242 092,77 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 12 420,93 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 28 березня 2024 15:00

Мова тендерної пропозиції: українська

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: 28 березня 2024 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 – Лот №2 Хімічні реактиви (поживне середовище "AmnioMax Complete" Medium (кат№11269-016), поживне середовище "PB MAX" 100мл; 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 тріпсін 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 ® Pre-designed SNP Genotyping Assay, small scale. Human, 300 реакц. РАН R408W (або еквівалент):59763 Фенілкетонурія ІВД, контрольний матеріал; Набір TaqMan ® Pre-designed SNP Genotyping Assay, small scale. Human, 300 реакц.CFTR del F508 (або еквівалент):59366 Муковісцидоз (кістозний фіброз) ІВД, набір, аналіз нуклеїнових кислот; Набір TaqMan ® Universal PCR Master Mix, 200 rxn (кат.№4304437)(Applied Biosystems): 60091 ПЛР-майстер-мікс ампліфікаційний реагент ІВД, набір;

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): 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД;	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58567 — Живильне середовище для клітинної культури ІВД (діагностика in vitro)	32 флакон	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024
поживне середовище "PB MAX" (або еквівалент) 100мл: 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД;	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58567 — Живильне середовище для клітинної культури ІВД (діагностика in vitro)	5 флакон	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024

розчин фітогемаглютенін 10мл (ФГА) 10576-015 (або еквівалент): 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58567 — Живильне середовище для клітинної культури ІВД (діагностика in vitro)	2 флакон	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024
розчин Karyo Max Potassium Chloride Solution (4 флакони по 100мл) (кат.10575090) 4фл/уп (або еквівалент): 43674 Ізотонічний сольовий розчин, реагент, ІВД;	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 43674 — Ізотонічний сольовий розчин, реагент, ІВД (діагностика in vitro)	14 пакування	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024
розчин Triple TM SELECT(кат.№12563-011) (або еквівалент)100 мл: 42703 Фермент для підготовки зразка,ІВД	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 42703 — Фермент для підготовки зразків, ІВД (діагностика in vitro)	12 флакон	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024
розчин Karyo Max Colcemid Solution 10мл (кат.№15212-012) (або еквівалент): 32917 Розчин / порошок колхіцину	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 32917 — Розчин/порошок колхіцину	10 флакон	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024
розчин трипсін 0,25% з феноловим червоним Gibco №25050014 (або еквівалент): 52739 Трипсин ІВД імуногематологічний реагент)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52739 — Трипсин ІВД (діагностика in vitro), імуногематологічний реагент	20 флакон	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024
Розчин Хенксу HBSS з феноловим червоним 24020-91 (або еквівалент): 42651 Буферний ізотонічний сольовий розчин, ІВД	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, ІВД (діагностика in vitro)	10 флакон	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024

Набір TaqMan® Pre-designed SNP Genotyping Assay, small scale. Human, 300 реакц. PAH R408W (або еквівалент): 59763 Фенілкетонурія ІВД, контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59763 — Фенілкетонурія ІВД (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024
Набір TaqMan® Pre-designed SNP Genotyping Assay, small scale. Human, 300 реакц. CFTR del F508 (або еквівалент): 59366 Муковісцидоз (кістозний фіброз) ІВД, набір, аналіз нуклеїнових кислот	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59366 — Муковісцидоз (кістозний фіброз) ІВД (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот	1 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024
Набір TaqMan® Universal PCR Master Mix, 200 гхп (кат.№4304437)(Applied Biosystems): 60091 ПЛР-майстер-мікс ампліфикаційний реагент ІВД, набір;	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 60091 — ПЛР-майстер-мікс, ампліфикаційний реагент ІВД (діагностика in vitro), набір	1 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі:

507 735,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:

5 077,35 UAH

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

відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:

28 березня 2024 15:00

Мова тендерної пропозиції:

українська

Розмір забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати):

0,00 UAH

Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): відсутній

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 28 березня 2024 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 – Лот №3 Лабораторні реактиви набір тест-систем Вітамін Д №25 набір тест-систем Вітамін Д №25: 54476 Множинна форма 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), реагент; набір тест-систем ТТГ №25:54384 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз; набір тест-систем Т4 №25:63072 Загальний тироксин (ТТ4) IVD (діагностика in vitro), комплект, імунофлуоресцентний 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
тест система для визначення вітаміну Д №25 : 54476 Множинна форма 25-гідрокси вітаміну D IVD, реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54476 — Множинна форма 25-гідроксивітаміну D IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, площа Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024
тест система для визначення ТТГ №25: 54384 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD, набір, імунофлуоресцентний аналіз	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 Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024

тест система для визначення Т4 №25: 63072 Загальний тироксин (ТТ4) ІВД, комплект, флуоресцентний імуноаналіз	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 Визволення 3а	від 15 квітня 2024 до 31 грудня 2024
--	---	---------	---	--------------------------------------

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі:

12 206,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:

122,06 UAH

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

відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:

28 березня 2024 15:00

Мова тендерної пропозиції:

українська

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:

28 березня 2024 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