

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2019-08-09-001910-a

1. Найменування замовника: **КОМУНАЛЬНИЙ ЗАКЛАД "МІЖОБЛАСНИЙ ЦЕНТР МЕДИЧНОЇ ГЕНЕТИКИ І ПРЕНАТАЛЬНОЇ ДІАГНОСТИКИ ІМЕНІ П.М.ВЕРОПОТВЕЛЯНА" ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ"**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **25843751**
3. Місцезнаходження замовника: **50000, Україна, Дніпропетровська обл., м. Кривий Ріг, площа Визволення 3-А**
4. Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: **Юлія Гаращук, +380976336001, genetika@ukrpost.ua**
- 4¹. Вид предмета закупівлі: **Товари**

ЛОТ 1 – 33696200-7 Реактиви для аналізів крові / НКМВ 024:2019 60091 ПЛР-майстер-мікс ампліфикаційний реагент ІВД, набір; (Набір для ідентифікації поліморфізму ITGB3 L33P на 100 зразків (або еквівалент))

5. Конкретна назва предмета закупівлі	6. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі (за наявності)	7. Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	8. Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	9. Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Набір для ідентифікації поліморфізму ITGB3 L33P на 100 зразків (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	1 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, площа Визволення, 3а	від 16 вересня 2019 до 25 грудня 2019

9¹. Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

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

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **6 000,00 UAH**

11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **60,00 UAH**

12. Математична формула, яка буде застосовуватися при проведенні електронного аукціону для визначення показників інших критеріїв оцінки: **відсутня**
13. Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: **28 серпня 2019 15:00**
14. Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): **0,00 UAH**
15. Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): **відсутній**
16. Дата та час розкриття тендерних пропозицій: **29 серпня 2019 11:33 , після завершення електронного аукціону**
17. Дата та час проведення електронного аукціону: **відсутній**
18. Строк, на який укладається рамкова угода: **відсутній**
19. Кількість учасників, з якими буде укладено рамкову угоду: **відсутня**

ЛОТ 2 — 33696300-8 Хімічні реактиви

5. Конкретна назва предмета закупівлі	6. Коды відповідних класифікаторів предмета закупівлі (за наявності)	7. Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	8. Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	9. Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
поживне середовище "AmnioMax Complete" Medium (кат.№11269-016) (або еквівалент) / НКМВ 024:2019 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД;	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	20 флакон	50000, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, площа Визволення, 3а	від 16 вересня 2019 до 25 грудня 2019
поживне середовище "PB MAX"(кат.№12557021) (або еквівалент) НКМВ 024:2019 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД;	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	3 флакон	50000, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, площа Визволення, 3а	від 16 вересня 2019 до 25 грудня 2019
поживне середовище фітогемаглютенін 10мл (ФГА) 10576-015 (або еквівалент) НКМВ 024:2019 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД;	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	2 флакон	50000, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, площа Визволення, 3а	від 16 вересня 2019 до 25 грудня 2019

розчин Karyo Max Potassium Chloride Solution (4 флакони по 100мл) (кат.10575090) 4фл/уп (або еквівалент) НКМВ 024:2019 43674 Ізотонічний сольовий розчин, реагент, IVD;	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	22 упаковка	50000, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, площа Визволення, 3а	від 16 вересня 2019 до 25 грудня 2019
розчин Karyo Max Colcemid Solution 10мл (кат.№15212-012) (або еквівалент) НКМВ 024:2019 32917 Розчин / порошок колхіцину	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	2 флакон	50000, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, площа Визволення, 3а	від 16 вересня 2019 до 25 грудня 2019
розчин Хенксу з феноловим красним (кат.№24020-091) HbSS Gibco (або еквівалент) НКМВ 024:201933355 Транспортне середовище для анаеробних мікроорганізмів IVD	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	10 флакон	50000, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, площа Визволення, 3а	від 16 вересня 2019 до 25 грудня 2019
Набор ТаqMan ® Pre-designed SNP Genotyping Assay, small scale. Human, 300 реакц. CFTR N1303K (або еквівалент) / НКМВ 024:2019 59366 Муковісцидоз (кістозний фіброз)ІВД, набір, аналіз нуклеїнових кислот	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	1 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, площа Визволення, 3а	від 16 вересня 2019 до 25 грудня 2019

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **155 250,00 UAH**

11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **1 553,00 UAH**

12. Математична формула, яка буде застосовуватися при проведенні електронного аукціону для визначення показників інших критеріїв оцінки: **відсутня**

13. Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: **28 серпня 2019 15:00**

14. Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): **0,00 UAH**

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

16. Дата та час розкриття тендерних пропозицій **29 серпня 2019 11:33 , після завершення електронного аукціону**

17. Дата та час проведення електронного аукціону: **відсутній**

18. Строк, на який укладається рамкова угода: **відсутній**

19. Кількість учасників, з якими буде укладено рамкову угоду: **відсутня**

ЛОТ 3 – 33696500-0 Лабораторні реактиви

5. Конкретна назва предмета закупівлі	6. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі (за наявності)	7. Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	8. Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	9. Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Набір для визначення вірусів простого герпесу 1 та 2 генотипу методом Real-time (або еквівалент) / НКМВ 024:2019 49539 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2) нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот (NAT);	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, площа Визволення, 3а	від 16 вересня 2019 до 25 грудня 2019
Набір реагентів для якісного виявлення ДНК <i>Toxoplasma gondii</i> в клінічному матеріалі (або еквівалент) /НКМВ 024:2019 52428 Нуклеїнові кислоти токсоплазми IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот;	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, площа Визволення, 3а	від 16 вересня 2019 до 25 грудня 2019
Набір для виявлення ДНК цитомегаловірусу людини методом Real-time (або еквівалент) /НКМВ 024:2019 30798 Набір реагентів для виявлення нуклеїнової кислоти цитомегаловірусу;	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 набір	50000, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, площа Визволення, 3а	від 16 вересня 2019 до 25 грудня 2019

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **10 500,00 UAH**

11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **105,00 UAH**

12. Математична формула, яка буде застосовуватися при проведенні електронного аукціону для визначення показників інших критеріїв оцінки: **відсутня**

13. Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: **28 серпня 2019 15:00**

14. Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): **0,00 UAH**
15. Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): **відсутній**
16. Дата та час розкриття тендерних пропозицій **29 серпня 2019 11:33 , після завершення електронного аукціону**
17. Дата та час проведення електронного аукціону: **29 серпня 2019 11:12**
18. Строк, на який укладається рамкова угода: **відсутній**
19. Кількість учасників, з якими буде укладено рамкову угоду: **відсутня**