

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2025-02-20-003487-a

Дата формування звіту: 11 березня 2025

| | |
|--|---|
| Найменування замовника: | Комунальне некомерційне підприємство "Павлоградська лікарня інтенсивного лікування" Павлоградської міської ради |
| Категорія замовника: | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади |
| Ідентифікаційний код замовника в ЄДР: | 01984174 |
| Місцезнаходження замовника: | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м. Павлоград, ДНІПРОВСЬКА, будинок 541 |
| Вид предмета закупівлі: | Товари |

Назва предмета закупівлі:

1. Лізуючий розчин для MicroCC-20 Plus, фасув 1л (Код НК 024:2023 55855 Підрахунок клітин крові IVD, реагент) 2. Розчин для промивання для MicroCC-20 Plus, фасув 1л (Код НК 024:2023 58236 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи) 3. Ізотонічний розчин для MicroCC-20 Plus, фасування 20л (Код НК 024:2023 55855 Підрахунок клітин крові IVD, реагент) 4. Матеріал контролю гематологічний атестований багато параметричний Para12 Extend N 1фл x 2.5 мл (Код НК 024:2023 30531 Гематологічний контроль / калібратор) 5. Очищуючий розчин, 500мл Cleaning Solution НТІ (Код НК 024:2023 63377 Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД) 6. Розчин термінової очистки для MicroCC-20 Plus, фасування 50 мл (Код НК 024:2023 63377 Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД) 7. Чашки для зразків (1000 шт в упк) до автоматичного аналізатора BioChem FC-200 (Код НК 024:2023 61032 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання) 8. Реакційні кювети Тип В (160 стрипів/ упк) до автоматичного аналізатора BioChem FC-200 (Код НК 024:2023 61032 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання) 9. Кювета одноразова (для коагулометра LG-Paber), 1 упк/288 штук (Код НК 024:2023 61032 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання) 10. Вимірювальні кульки (магніти) одноразові (для LG-Paber), 1 упк/300 штук (Код НК 024:2023 61032 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання) 11. Імерсійна олія для мікроскопії (1 флакон 100мл) (Код НК 024:2023 33494 Монтажне середовище, масло розчинне) 12. Діагностичний моноклональний реагент анти-А, 1фл-10 мл (Код НК 024:2023 52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіл») 13. Діагностичний моноклональний анти-В 1фл-10 мл (Код НК 024:2023 52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла») 14. Діагностичний моноклональний анти-D 1фл-10 мл (Код НК 024:2023 52647 Анти-RH(O) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла») 15. Діагностичний моноклональний анти D/D VI 1фл-10 мл (Код НК 024:2023 52647 Анти-RH(O) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла») 16. Желатину розчин 10% (1 упк 10 амп x 5мл) (Код НК 024:2023 48170 Засіб гемостатичний на основі желатину) 17. НАБІР №1-20: 20% суспензія стандартних еритроцитів групи 0 Rh+поз. CcDDe; 0 Rh-нег. ccdee; A1 Rh+поз.; B Rh+поз. (Код НК 024:2023 30596 Набір реагентів для визначення типу крові АВО) 18. Креатинін-кін "СпЛ", 500 (Код НК 024:2023 30161 Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну) 19. Кардіоліпіновий антиген для РМП (VDRL) РМП-К1 (500 визначень) (Код НК 024:2023 30685 Набір реагентів для ідентифікації антигенів до Треропема) 20. СМР СКРИН (Код НК 024:2023 55858 — Підрахунок лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин) 21. РетикулоФарб (Код НК 024:2023 55862 Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин) 22. Знежирювач для скла (Код НК 024:2023 59059 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для ручного обладнання) 23. АЗОФЕНОЛ (Код НК 024:2023 54551 - Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), реагент) 24. Набір реагентів для забарвлення за Грамом НЧ (Код НК 024:2023 43733 Забарвлення за Грамом, реагент, IVD) 25. Протромбіновий час, сухий Dia-PT 10, 10x10мл (1000 тестів), DIAGON LTD (Код НК 024:2023 55983-Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку) 26. Контрольна плазма Dia-Control I-II, 10x1 мл(2x) (400 тестів) DIAGON LTD (Код НК 024:2023 55985 - Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал) 27. АЧТЧ, сухий Dia-PTT, DIAGON 12* 4мл (Код НК 024:2023 55981-Активованій частковий тромбластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку) 28. Кальцію хлорид 0,025M Dia-CaCL2, DIAGON 12* 4мл (Код НК 024:2023 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізу-вання утворення згустку IVD (діагностика in vitro)) 29. Тромбіновий час Dia -TT, 12 x 3мл (360 тестів) DIAGON LTD (Код НК 024:2023 55987 — Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку) 30. Фібриноген Dia-FIB, 12x2мл (480 тестів) DIAGON LTD (Код НК 024:2023 55997-Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку) 31. Розчин імідазолу Dia-IMIDAZOL 12x15 мл (400 тестів) DIAGON LTD (Код НК 024:2023 58237- Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи) 32. Фекальний паразитологічний концентратор Mini Parasep SF(3.3 мл формаліну + тритон-X) (Код НК 024:2023 43374 Концентратор зразків)

Код за Єдиним закупівельним словником:

ДК 021:2015:3360000-6: Фармацевтична продукція

| 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 |
|--|--|---|--|---|
| 1. Лізуючий розчин для MicroCC-20 Plus, фасув 1л (Код НК 024:2023 55855 Підрахунок клітин крові IVD, реагент) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 9 флакон | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 2. Розчин для промивання для MicroCC-20 Plus, фасув 1л (Код НК 024:2023 58236 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 23 флакон | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 3. Ізотонічний розчин для MicroCC-20 Plus, фасування 20л (Код НК 024:2023 55855 Підрахунок клітин крові IVD, реагент) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 15 штука | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 4. Матеріал контролю гематологічний атестований багато параметричний Para12 Extend N 1фл x 2.5 мл (Код НК 024:2023 30531 Гематологічний контроль / калібратор) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 17 флакон | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 5. Очищуючий розчин, 500мл Cleaning Solution НТІ (Код НК 024:2023 63377 Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 1 флакон | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 6. Розчин термінової очистки для MicroCC-20 Plus, фасування 50 мл (Код НК 024:2023 63377 Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 3 флакон | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 7. Чашки для зразків (1000 шт в упк) до автоматичного аналізатора BioChem FC-200 (Код НК 024:2023 61032 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання) | ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань | 4 пакування | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |

| | | | | |
|---|---|-------------|--|-------------------|
| 8.Реакційні кювети Тип В (160 стрипів/ упк) до автоматичного аналізатора BioChem FC-200 (Код НК 024:2023 61032 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання) | ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань | 5 пакування | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 9.Кювета одноразова (для коагулометра LG-Paber), 1 упк/288 штук (Код НК 024:2023 61032 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання) | ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань | 4 пакування | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 10.Вимірювальні кульки (магніти) одноразові (для LG-Paber), 1 упк/300штук (Код НК 024:2023 61032 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання) | ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань | 2 пакування | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 11. Імерсійна олія для мікроскопії (1 флакон 100мл) (Код НК 024:2023 33494 Монтажене середовище, масло розчинне) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 14 флакон | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 12.Діагностичний моноклональний реагент анти-А, 1фл-10 мл (Код НК 024:2023 52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіл») | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 67 флакон | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 13.Діагностичний моноклональний анти-В 1фл-10 мл (Код НК 024:2023 52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла») | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 67 флакон | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 14.Діагностичний моноклональний анти-Д 1фл-10 мл (Код НК 024:2023 52647 Анти-РН(О) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла») | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 26 флакон | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |

| | | | | |
|--|--|-------------|--|-------------------|
| 15.Діагностичний моноклональний анти D/D VI 1фл-10 мл (Код НК 024:2023 52647 Анти-RH(O) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла») | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 7 флакон | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 16.Желатину розчин 10% (1 упк 10 амп х 5мл) (Код НК 024:2023 48170 Засіб гемостатичний на основі желатину) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 6 пакування | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 17. НАБІР №1-20: 20% суспензія стандартних еритроцитів групи 0 Rh+поз. СсDEe; 0 Rh-нег. ссdee; A1 Rh+поз.; B Rh+поз. (Код НК 024:2023 30596 Набір реагентів для визначення типу крові ABO) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 18 набір | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 18.Креатинін-кін "СпЛ", 500 (Код НК 024:2023 30161 Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 3 набір | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 19. Кардіоліпіновий антиген для РМП (VDRL) РМП-К1 (500 визначень) (Код НК 024:2023 30685 Набір реагентів для ідентифікації антигенів до Treponema) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 9 набір | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 20.СМР СКРИН (Код НК 024:2023 55858 — Підрахунок лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 1 набір | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 21.РетикулоФарб (Код НК 024:2023 55862 Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 1 набір | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 22.Знежирювач для скла (Код НК 024:2023 59059Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для ручного обладнання) | ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні | 1 набір | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |

| | | | | |
|---|--|----------|--|-------------------|
| 23.АЗОФЕНОЛ (Код НК 024:2023 54551 - Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), реагент) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 1 набір | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 24.Набір реагентів для забарвлення за Грамом НЧ (Код НК 024:2023 43733 Забарвлення за Грамом, реагент, IVD) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 37 набір | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 25.Протромбіновий час,сухий Dia-PT 10, 10x10мл (1000 тестів), DIAGON LTD (Код НК 024:2023 55983-Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 2 набір | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 26.Контрольна плазма Dia-Control I-II, 10x1 мл(2x) (400 тестів) DIAGON LTD (Код НК 024:2023 55985 - Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 1 набір | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 27. АЧТЧ, сухий Dia-PTT, DIAGON 12* 4мл (Код НК 024:2023 55981-Активований частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 1 набір | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 28.Кальцію хлорид 0,025M Dia-CaCL2, DIAGON 12* 4мл (Код НК 024:2023 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізу- вання утворення згустку IVD (діагностика in vitro)) | ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні | 1 набір | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 29.Тромбіновий час Dia -TT,12 x 3мл (360 тестів) DIAGON LTD (Код НК 024:2023 55987 — Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 1 набір | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 30.Фібриноген Dia-FIB, 12x2мл (480 тестів) DIAGON LTD (Код НК 024:2023 55997-Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 1 набір | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |

| | | | | |
|---|--|---------|--|-------------------|
| 31. Розчин імідазолу Dia-IMIDAZOL 12x15 мл (400 тестів) DIAGON LTD (Код НК 024:2023 58237- Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 1 набір | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |
| 32. Фекальний паразитологічний концентратор Mini Parasep SF(3.3 мл формаліну + тритон-X) (Код НК 024:2023 43374 Концентратор зразків) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви | 6 набір | 51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541 | до 25 грудня 2025 |

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

| Подія | Опис | Тип оплати | Період, (днів) | Тип днів | Розмір оплати, (%) |
|-----------------|---|-------------|----------------|----------|--------------------|
| Поставка товару | Розрахунки за поставлений товар здійснюється на підставі пред'явленої Постачальником видаткової накладної шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника протягом 10 (десяти) робочих днів | Післяоплата | 10 | Робочі | 100 |

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

20 лютого 2025 11:02

Кількість учасників закупівлі:

1

| Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) | Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі) | Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону | Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону |
|---|--|--|---|
| | | | |

| | | | |
|-----------------------------------|----------------------|----------------------|--|
| ФОП "ГЛАДКИХ ЛЮБОВ ВОЛОДИМИРІВНА" | 406 260,00 UAH з ПДВ | 406 260,00 UAH з ПДВ | Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі" |
|-----------------------------------|----------------------|----------------------|--|

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір: 03.03.2025 11:56

Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю: Відсутні

Дата укладення договору про закупівлю: 11 березня 2025

Сума, визначена в договорі про закупівлю: 406 260,00 UAH

Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю: ФОП "ГЛАДКИХ ЛЮБОВ ВОЛОДИМИРІВНА"

Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю: 51400, Україна, Дніпропетровська область, Павлоградський р-н, місто Павлоград, вул.Успенська, будинок 79

Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг): Відсутня

Ідентифікатор договору: 53

Застосовані критерії оцінки: Ціна - 100%