

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-05-19-014880-a - 3710dff055e44b76aa9999c9a7316b92

1. Найменування плану: ДК 021:2015:33690000-3 лікарські засоби різні (в т.ч. за кодом НК 024:2023:) Еозин за Май-Грюн-вальдом-1000 (42959 - Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro)), Фарбник по Романовському 1000 мл (44946 - Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір), Імерсійна рідина для мікроскопії, 100 мл (Гранум) (43550 - Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)), Гліцерин 1,26 кг (53460 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Магній сірчаноокислий 7-водний (ЧДА) (54523 Білок сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз), Розчин Люголя-100 (42709 - Набір для фарбування за Грамом, IVD (діагностика in vitro)), Сульфосалцилова кислота (54523 - Білок сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз), Азотна кислота (54523 - Білок сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз), Натрій лимоннокислий (52899 Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент), Ретикулофарб (43686 - Комбінований барвник для еозинофілів/тучних клітин(мастоцитів), набір, IVD (діагностика in vitro)), Бензидин (54551 - Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), реагент), Філісіт КГБС набір контрольних р-нів білка та глюкози в сечі (30219 - Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал), Набір для забарвлення за Цілем-Нільсеном (44946 - Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір), НАБІР №1-20: 20% суспензія стандартних еритроцитів групи 0 Rh+поз. CcDEe; 0 Rh-нег. ccdee; A1 Rh+поз.; B Rh+поз. (52543 - Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації), Тест-реагент анти-А (52532 - Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла), Тест-реагент анти-В (52538 - Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла), Тест-реагент анти-АВ (46442 - Анти-АВ групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла), Тест-реагент анти-Д (52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла)), Тест-реагент анти-Д/ДVI IgM/ IgG (52688 - Групові еритроцитарні варіабельні Rh(D) категорії VI IVD (діагностика in vitro), антитіла, реакція аглютинації), Тест-смужки Citolab 3GK (54514 - Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз), Тест-смужки Citolab 11M (54514 - Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз), Тест смужки CITOLAB K (54519 - Кетони сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз), FelicIt КетоСкрин 10г (53341 - Кетон (ацетоацетат) IVD (діагностика in vitro), реагент), Тест для виявлення кальпротектину у фекаліях, CAP-F23 (60775 - Кальпротектин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз, експрес-аналіз), Тест для виявлення прихованої крові в калі (FOB), FOB-F23 (54532 - Прихована кров у калі IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз, експрес-аналіз), Експрес-тест для виявлення гепатиту В (48321 - Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний тест), Експрес-тест для виявлення гепатиту С (30829 - Набір для якісного та/або кількісного визначення загальних антитіл до вірусу гепатиту С (Hepatitis C), експрес-аналіз), Тест для виявлення сифілісу (51801 - Treponema pallidum, загальні антитіла

IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний тест (IXТ)), Комбінований швидкий тест для виявлення Clostridium difficile, токсинів А/В (кал) (50831 - Бактерія Clostridium difficile, антигени IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний тест, експрес-аналіз), РН-тест №50 (54522 - рН сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз), Реагент Моноклональний контроль 10 мл (52705 - Негативна антисироватка IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал), Желатину розчин 10% 5 амплі x 5мл (62082 - Желатинове живильне середовище IVD (діагностика in vitro)).

2. Сума: 658 369.64 УАН

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 19.05.2026 15:43

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО МИКОЛАЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ "МІСЬКА ЛІКАРНЯ №1"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 05483078

7. Місцезнаходження: 54003, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, вул. 2 Екіпажна, буд. 4

8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Еозин за Май-Грюн-вальдом-1000, Фарбник по Романовському 1000 мл , Імерсійна рідина для мікроскопії, 100 мл (Гранум), Гліцерин 1,26 кг, Магній сірчаноокислий 7-водний (ЧДА) , Розчин Люголя-100, Сульфосалцилова кислота , Азотна кислота , Натрій лимоннокислий , Ретикулофарб, Бензидин , Філісіт КГБС набір контрольних р-нів білка та глюкози в сечі , Набір для забарвлення за Цілем-Нільсеном , НАБІР №1-20: 20% суспензія стандартних еритроцитів групи 0 Rh+поз. СсDEе; 0 Rh-нег. ссdee; А1 Rh+поз.; В Rh+поз. , Тест-реагент анти-А , Тест-реагент анти-В , Тест-реагент анти-АВ , Тест-реагент анти-Д , Тест-реагент анти-Д/ДVI IgM/ IgG, Тест-смужки Citolab 3GК , Тест-смужки Citolab 11M , Тест смужки СITOLAB К , Felicit КетоСкрин 10г, Тест для виявлення кальпротектину у фекаліях, CAP-F23, Тест для виявлення прихованої крові в калі (FOB), FOB-F23, Експрес-тест для виявлення гепатиту В, Експрес-тест для виявлення гепатиту С, Тест для виявлення сифілісу, Комбінований швидкий тест для виявлення Clostridium difficile, токсинів А/В (кал), РН-тест №50, Реагент Моноклональний контроль 10 мл, Желатину розчин 10% 5 амплі x 5мл

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2610 Субсидії та поточні трансферти підприємствам (установам, організаціям)

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 658 369.64 UAH

| Джерело фінансування закупівлі | Опис | Сума |
|--|-------------|----------------|
| Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства) | | 658 369.64 UAH |

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Травень 2026