

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-06-25-010183-a - ee09e8c6dea844aab5935900e37508f7

1. Найменування плану: ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (α-Амілаза – EPS (1 x 150мл) (НК 024:2023: 52941 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент; НК 031:2024: W01010107 АМІЛАЗА – ЗАГАЛЬНА; ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви); Аланінамінотрансфераза (ALT/GPT) (1 x 200 мл) (НК 024:2023: 52925 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент; НК 031:2024: W01010103 Аланінамінотрансфераза; ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви); Аспаратамінотрансфераза (AST/GOT) (1 x 200 мл) (НК 024:2023: 52955 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент; НК 031:2024: W01010110 Аспаратамінотрансфераза; ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви); Холестерин (1 x 200 мл) (НК 024:2023: 53362 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент; НК 031:2024: W01010205 ХОЛЕСТЕРИН; ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви); Білок (загальний) (1 x 250 мл) (НК 024:2023: 53989 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент; НК 031:2024: W01010230 ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК; ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви); Сечова кислота (1 x 200 мл) (НК 024:2023: 53586 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент; НК 031:2024: W01010232 СЕЧОВА КИСЛОТА; ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви); Креатинін (4 x 50 мл) (НК 024:2023: 53252 Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент; НК 031:2024: W01010207 КРЕАТИНІН; ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви); γ – Глутамілтрансфераза (γ-GT) (1 x 200 мл) (НК 024:2023: 53030 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент; НК 031:2024: W01010116 ГАММА ГЛУТАМІЛТРАНСФЕРАЗА; ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви); С-реактивний білок (СРБ) – Slide (150 тестів) (НК 024:2023: 53707 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), реагент; НК 031:2024: W01021109 С-РЕАКТИВНИЙ БІЛОК; ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви); Ревматоїдний фактор (RF) - Slide (150 тестів) (НК 024:2023: 55113 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), реагент; НК 031:2024: W01021110 РЕВМАТОЇДНІ ФАКТОРИ; ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви); Антистрептолізин О (ASO) - Slide (150 тестів) (НК 024:2023: 63271 Бета-гемолітична Числена група Стрептокок стрептолізін О антитіло ІВД, набір, аглютинація, швидке; НК 031:2024: W01021104 - АНТИСТРЕПТОЛІЗИН О (КІЛЬКІСНЕ ВИЗНАЧЕННЯ); ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви); Біохімічна контрольна сироватка (Human) I (5 x 5 мл) (НК 024:2023: 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; НК 031:2024: W0101050199 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ) – ІНШЕ; ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви); Коагуляційний контроль I (4 x 1 мл) (НК 024:2023: 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; НК 031:2024: W0103020702 КОНТРОЛЬНА ПЛАЗМА ДЛЯ ГЕМОСТАЗУ; ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви); Протромбіновий час (РТ) (4 x 5 мл) (НК 024:2023: 55986 Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент; НК 031:2024: W0103020202 ФАКТОР ЗСІДАННЯ ІІ (ПРОТРОМБІН); ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви); Тромбіновий час (ТЧ) (4 x 3 мл) (НК 024:2023: 55988 Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), реагент; НК 031:2024: W0103020203 ФАКТОР ЗСІДАННЯ ІІ А (ТРОМБІН); ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви); Активований частковий тромбoplastиновий час (АЧТЧ) (4 x 4 мл) (НК 024:2023: 55982 Активований частковий

тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), реагент; НК 031:2024: W0103020102 АКТИВОВАНИЙ ЧАСТКОВИЙ ТРОМБОПЛАСТИНОВИЙ ЧАС; ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви); Активований частковий тромбопластиновий час (АЧТЧ) (4 x 16 мл) (НК 024:2023: 55982 Активований частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), реагент; НК 031:2024: W0103020102 АКТИВОВАНИЙ ЧАСТКОВИЙ ТРОМБОПЛАСТИНОВИЙ ЧАС; ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви); Фібриноген Clauss (4 x 2 мл) (НК 024:2023: 56000 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), реагент; НК 031:2024: W0103020201 АНАЛІЗИ НА ФІБРИНОГЕН (ФАКТОР I); ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви); Фібриноген Clauss (4 x 15 мл) (НК 024:2023: 56000 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), реагент; НК 031:2024: W0103020201 АНАЛІЗИ НА ФІБРИНОГЕН (ФАКТОР I); ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви); Стаканчики для проб (1000 штук) (НК 024:2023: 46237 Нестерильна пробірка; НК 031:2024: W0503010206 АНАЛІЗИ ЗРАЗКІВ, ПЛАСТИКОВІ СТАКАНИ; ДК 021:2015: 33695000-8 Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів); Кювета (1000 кювет у коробці) (НК 024:2023: 61033 Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) багаторазового використання; НК 031:2024: W0503010203 АНАЛІЗИ ЗРАЗКІВ, ПЛАСТИКОВІ КЮВЕТКИ; ДК 021:2015: 33695000-8 Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів); Забарвлювач за Романовським-набір реагентів для диференціального забарвлення азур-еозином за Романовським (RFF HP030.09)(1000 мл/2000 макс.визнач.) (НК 024:2023: 44946 Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір; НК 031:2024: W0103010302 БАРВНИКИ ЗА РОМАНОВСЬКИМ; ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви); Забарвлювач за Май-Грюнвальдом набір реагентів HP030.07 (НК 024:2023: 42959 Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro); НК 031:2024: W0104010804 БАРВНИКИ; ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви); Метиленовий синій (блакитний) (НК 024:2023: 45351 - Метиленовий синій розчин IVD (діагностика in vitro); НК 031:2024: W01010499 СКРИНІНГ КЛІН. ХІМ. ЛАБ. РЕАКТИВИ - ІНШЕ; ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви))

2. Сума: 314 000.00 УАН

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 25.06.2026 14:33

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне підприємство "Близнюківська центральна районна лікарня" Близнюківської селищної ради Лозівського району Харківської області

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02002670

7. Місцезнаходження: 64801, Україна, Харківська область, Лозівський р-н, селище Близнюки, вул. Калинова, будинок 3

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

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі:

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні

11. Код згідно з КЕКВ:

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 314 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	314 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Червень 2026