

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-03-06-010826-a - d3138d825ffa4032858268db2f92a8e5

1. Найменування плану: 33690000-3 Лікарські засоби різні (код НК 024:2023:55872 Загальний гемоглобін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз (код за НК 031:2024 W0103010201- АНАЛІЗИ НА ВИЗНАЧЕННЯ ГЕМОГЛОБІНУ (ЗАГАЛЬНИЙ НВ); 53359 Загальний холестерин ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (код за НК 031:2024 W01010205 - ХОЛЕСТЕРИН); 55986 Протромбіновий час (ПВ) ІВД, реагент (код за НК 031:2024 W0103020101- ПРОТРОМБІНОВИЙ ІНДЕКС (ШВИДКИЙ ТЕСТ)); 52940 Загальна амілаза ІВД (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (код за НК 031:2024 W01010107 - АМІЛАЗА - ЗАГАЛЬНА); 53583 Сечова кислота ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (код за НК 031:2024 W01010232 - СЕЧОВА КИСЛОТА); 61900 Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз (код за НК 031:2024 W01010230 - ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК); 53301 Глюкоза ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналізи (код за НК 031:2024 W01010213 - ГЛЮКОЗА); 53587 Сечовина (Urea) ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (код за НК 031:2024 W01010204 - СЕЧОВИНА/АЗОТ СЕЧОВИНИ В КРОВІ); 53251 Креатинін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз (код за НК 031:2024 W01010207 - КРЕАТИНІН); 63357 - Калій (K+) ІВД (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрія ферментів (код за НК 031:2024 W01010308 КАЛІЙ); 45789 Кальцій (Ca²⁺) ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз (код за НК 031:2024 W01010303- КАЛЬЦІЙ); 59071 Альбумін ІВД (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз (код за НК 031:2024 W01010201 АЛЬБУМІН (КХ)); 52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз (код за НК 031:2024 W01010103 - АЛАНІНАМІНОТРАНСФЕРАЗА); 63410 Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія (код за НК 031:2024 W01010203 - БІЛІРУБІН); 52954 Аспартатамінотрансфераза (AST) ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (код за НК 031:2024 W01010110 - АСПАРТАТАМІНОТРАНСФЕРАЗА); 41830 Загальний білірубін ІВД, калібратор (код за НК 031:2024 W0101050302 - КАЛІБРАТОРИ ОДНОКОМПОНЕНТНІ (КХ)); 41818 Глюкоза ІВД, калібратор (код за НК 031:2024 W0101050302 - КАЛІБРАТОРИ ОДНОКОМПОНЕНТНІ (КХ)); 47869 Множинні аналіти клінічної хімії ІВД (діагностика in vitro), контрольний матеріал (код за НК 031:2024 W0101050101 - АТЕСТОВАНИ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)); 55874 Загальний гемоглобін ІВД (діагностика in vitro), контрольний матеріал (код за НК 031:2024 W0103010201 АНАЛІЗИ НА ВИЗНАЧЕННЯ ГЕМОГЛОБІНУ (ЗАГАЛЬНИЙ НВ) ПІДТИПИ ГЕМОГЛОБІНУ НВА2, НВС,НВF, НВС ТОЩО (ОКРІМ НВА1); 52532 Анти-А групове типування еритроцитів ІВД (діагностика in vitro), антитіла (код за НК 031:2024 W0103030199 - аналізи для визначення групи крові - інше); 52538 Анти-В групове типування еритроцитів ІВД (діагностика in vitro), антитіла (код за НК 031:2024 W0103030199 - аналізи для визначення групи крові - інше); 52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів ІВД (діагностика in vitro), антитіла (код за НК 031:2024 W0103030201 - резус D); 52546 Анти-С [RH002] групове типування еритроцитів ІВД (діагностика in vitro), антитіла (код за НК 031:2024 W0103030199 Аналізи для визначення групи крові - інше)

2. Сума: 63 000.00 UAH
3. Статус: Оголошено тендер
4. Опубліковано: 06.03.2026 15:12

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Свалявська міська лікарня" Свалявської міської ради Закарпатської області
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01992653
7. Місцезнаходження: 89300, Україна, Закарпатська область, Свалява, вулиця Незалежності, будинок №23
8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Набір реактивів для визначення концентрації гемоглобіну у крові (REF HP008.01), Набір реактивів для визначення концентрації загального холестерину та його ефірів у сироватці крові людини (REF HP026.02), Набори реагентів: матеріал плазма, 500 досліджень, метод кількісний, Набір для визначення активності Альфа-амілази у біологічних рідинах (REF HP003.01), Набір реагентів для визначення концентрації сечової кислоти у біологічних рідинах ензиматичним колориметричним методом (REF HP017.02), Набір реактивів для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини (REF HP010.01), Набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом (REF HP009.02), Набір реактивів для визначення концентрації сечовини у біологічних рідинах уреазним методом (REF HP018.02), Набір реактивів для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини (REF HP014.01), Набір реактивів для визначення концентрації калію в сироватці та плазмі крові турбидиметричним методом без депротейнізації (REF HP024.01), Набір реагентів для визначення концентрації загального кальцію у біологічних рідинах з Арсеназо III, Кальцій ARS-набір (REF HP013.02), Набір реактивів Альбумін для визначення концентрації альбуміну у сироватці крові людини (REF HP002.01), Набір для визначення активності аланін-амінотрансферази у сироватці крові (REF HP001.01), Набір реактивів для визначення концентрації загального та прямого білірубину у сироватці крові (REF HP005.01), Набір для визначення активності аспартатамінотрансферази у сироватці крові (REF HP004.01), Набір реактивів Білірубін-калібратор-набір для використання калібрувальних розчинів білірубину для калібрування і контролю якості визначення білірубину у сироватці крові (REF НК005.02)(24 мл), Набори реагентів: калібрувальні розчини глюкози для контролю кількісного визначення глюкози, Набір реагентів для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (нормальний рівень) (КС028.02), Набори реагентів: для калібрування і контролю якості визначення гемоглобіну у крові, Набори реагентів: для визначення групи крові людини реагент анти-А IgM, методом прямої реакції аглютинації, матеріал дослідження сироватка/плазма, Набори реагентів: для визначення групи крові людини реагент анти-В IgM, методом прямої реакції аглютинації, матеріал дослідження сироватка/плазма, Набори реагентів: реагент анти-Д

для визначення групи крові людини, матеріал кров, якісний, метод прямої аглютинації, Реагент для визначення груп крові людини, пряма реакція аглютинації, матеріал дослідження-кров

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2220 Медикаменти та перев'язувальні матеріали

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 63 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	63 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Запит (ціни) пропозицій

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2026