

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-03-04-011160-a - dd387bcfd17b4bcdad877904458d7107

1. Найменування плану: Лабораторні реактиви, а саме: Аланінамінотрансфераза 120 (код НК 024:2023 - 52924- Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; Код НК 031:2024 - W01010103 АЛАНІНАМІНОТРАНСФЕРАЗА); Аспартатамінотрансфераза 120 (код НК 024:2023 - 52955- Загальна Аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент; Код НК 031:2024 - W01010110 АСПАРТАТАМІНОТРАНСФЕРАЗА); Креатинін 60 (код НК 024:2023 - 53250 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Код НК 031:2024 - W01010207КРЕАТИНІН); Сечовина 120 (код НК 024:2023 - 53587 -Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Код НК 031:2024 - W01010204 СЕЧОВИНА/АЗОТ СЕЧОВИНИ В КРОВІ); Холестерин 120 (код НК 024:2023 - 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Код НК 031:2024 - W01010205 ХОЛЕСТЕРИН); Холестерин ліпопротеїну високої густини (ЛпВГ) прямий 60 (код НК 024:2023 - 53391-Холестерин ліпопротеїдів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Код НК 031:2024 - W01010215 ХОЛЕСТЕРИН ЛІПОПРОТЕЇНІВ ВИСОКОЇ ЩІЛЬНОСТІ); Холестерин ліпопротеїну низької густини (ЛпНГ) прямий 60 (код НК 024:2023 - 53395-Холестерин ліпопротеїдів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Код НК 031:2024 - W01010221 ХОЛЕСТЕРИН ЛІПОПРОТЕЇДІВ НИЗЬКОЇ ЩІЛЬНОСТІ, ВКЛЮЧНО З SD-LDL); Холестерин ЛпВГ/ЛпНГ калібратор (код НК 024:2023 - 41728-Холестерин ліпопротеїдів низької щільності IVD (діагностика in vitro), калібратор; Код НК 031:2024 - W010105МАТЕРІАЛИ/СТАНДАРТИ/КАЛІБРАТОРИ КЛІНІЧНА ХІМІЯ); Тригліцериди 120 (код НК 024:2023 - 53462-Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент; Код НК 031:2024 - W01010231ТРИГЛІЦЕРИДИ); Сечова кислота 30 (код НК 024:2023 - 553583- Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний; Код НК 031:2024 - W01010232 СЕЧОВА КИСЛОТА); Амілаза 30 (код НК 024:2023 - 52941- Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент; Код НК 031:2024 - W01010107 АМІЛАЗА - ЗАГАЛЬНА); Гама-глутамілтрансфераза 60 (код НК 024:2023 - 53027- Гама- глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Код НК 031:2024 - W01010116 ГАММА ГЛУТАМІЛТРАНСФЕРАЗА); Глюкоза 120 (код НК 024:2023 - 53301 -Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Код НК 031:2024 - W01010213 ГЛЮКОЗА); Фосфатаза лужна 60(код НК 024:2023 - 52929-Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент; Код НК 031:2024 - W01010105 ЛУЖНА ФОСФАТАЗА - ЗАГАЛЬНА); Кальцій арсеназо 60 (код НК 024:2023 - Кальцій (Ca²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; Код НК 031:2024 - W01010303 КАЛЬЦІЙ); Альбумін АКЦЕНТ-200 (код НК 024:2023 - 53597 -Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Код НК 031:2024 - W01010201 АЛЬБУМІН (КХ)); Залізо АКЦЕНТ-200 (код НК 024:2023 - 53597 -Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Код НК 031:2024 - W01010201 АЛЬБУМІН (КХ)); Феритин АКЦЕНТ-200 (код НК 024:2023 - 53719Феритин IVD (діагностика in vitro), реагент; Код НК 031:2024 - W0102070102ФЕРИТИН); С-реактивний протеїн ультра АКЦЕНТ-200 (код НК

024:2023 - 53705 -С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз; Код НК 031:2024 - W01021109С-РЕАКТИВНИЙ БІЛОК); Ревматоїдний фактор АКЦЕНТ-200 (код НК 024:2023 - 55112 - Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; Код НК 031:2024 - W01021110РЕВМАТОЇДНІ ФАКТОРИ); Антистрептолізин-О АКЦЕНТ-200 (код НК 024:2023 - 54849 -Численні антитіла, пов'язані з ревматоїдним артритом, IVD (діагностика in vitro),реагент; Код НК 031:2024 - W01021104АНТИСТРЕПТОЛІЗИН О (КІЛЬКІСНЕ ВИЗНАЧЕННЯ)); Глікозильований гемоглобін прямий АКЦЕНТ-200 (код НК 024:2023 - 62376 -Глікозильований альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Код НК 031:2024 - W01010214 ГЛІКОЗИЛЬОВАНИЙ/ГЛІКОВАНИЙ ГЕМОГЛОБІН (КХ)); Промивний розчин АКЦЕНТ (код НК 024:2023 - 59058- Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем; Код НК 031:2024 - W0103010105 СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ)); Кислотний промивний розчин АКЦЕНТ-200 (код НК 024:2023 - 59058- Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем; Код НК 031:2024 - W0103010105 СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ)); Лужний промивний розчин АКЦЕНТ-200 (код НК 024:2023 - 59058- Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем; Код НК 031:2024 - W0103010105 СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ)); Мультикалібратор 2 (код НК 024:2023 - 47869- Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; Код НК 031:2024 - W010105МАТЕРІАЛИ/СТАНДАРТИ/КАЛІБРАТОРИ КЛІНІЧНА ХІМІЯ); ІМУНО-КОНТРОЛЬ І (код НК 024:2023 - 47869- Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; Код НК 031:2024 - W010105МАТЕРІАЛИ/СТАНДАРТИ/КАЛІБРАТОРИ КЛІНІЧНА ХІМІЯ); Глікозильований гемоглобін прямий калібратор (код НК 024:2023 - 62376 -Глікозильований альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний; Код НК 031:2024 - W01010214 ГЛІКОЗИЛЬОВАНИЙ/ГЛІКОВАНИЙ ГЕМОГЛОБІН (КХ)); Глікозильований гемоглобін прямий контроль (код НК 024:2023 - 53315 -Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор; Код НК 031:2024 - W0103010501 НОРМАЛЬНІ ЗНАЧЕННЯ ПОКАЗНИКІВ КРОВІ); Контрольна сироватка норма (код НК 024:2023 - 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний; Код НК 031:2024 - W0103010501 НОРМАЛЬНІ ЗНАЧЕННЯ ПОКАЗНИКІВ КРОВІ); Контрольна сироватка патологія (код НК 024:2023 - 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний; Код НК 031:2024 - W0103010501 НОРМАЛЬНІ ЗНАЧЕННЯ ПОКАЗНИКІВ КРОВІ); Трансферин АКЦЕНТ-200 (код НК 024:2023 - 53980 - Розчинний рецептор трансферину IVD (діагностика in vitro), реагент; Код НК 031:2024 - W0102010307ТРАНСФЕРИН); Білірубін загальний 60 (код НК 024:2023 - 63410- Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro),комплект,спектрофотометрія; Код НК 031:2024 - W01010203 БІЛІРУБІН); Білірубін прямий 6 (код НК 024:2023 - 53232- Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro),набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Код НК 031:2024 - W01010203 БІЛІРУБІН); Білок загальний 60 (код НК 024:2023 - 53989 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro),реагент; Код НК 031:2024 - W01010230 ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК)

2. Сума: 982 173.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 04.03.2026 14:19

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Центральна міська лікарня Шептицької міської ради"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01996869

7. Місцезнаходження: 80100, Україна, Львівська область, м. Шептицький, вул. Івасюка, будинок 2

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:

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

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 982 173.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	за рахунок коштів отриманих від НСЗУ	982 173.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2026