

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-05-15-002976-a - 781bafa8ff874a928bd55bb4d64efc3c

1. Найменування плану: ДК 021:2015 «33690000-3 Лікарські засоби різні» (реактиви лабораторні) НК024:2023 /НК 031:2024 - 63169 Інтактний паратиреоїдний гормон (ПТГ) IVD (діагностика in vitro), антитіла/ W0102060312 ПАРАТИРЕОЇДНИЙ ГОРМОН НАТИВНИЙ; 55196 Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)/W0102100303 АУТОАНТИТІЛА ДО ТИРЕОГЛОБУЛІНУ; 54336 Пролактин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)/ W0102050108 ПРОЛАКТИН; 54152 Естрадіол (оестрадіол) (Е2) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) /W0102050103 ЕСТРАДІОЛ; 54186 Фолікулостимулювальний гормон (ФСГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / W0102050104 ФОЛІКУЛОСТИ-МУЛЮЮЧИЙ ГОРМОН; 54253 Лютеїнізувальний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)/W0102050105 ЛЮТЕЇНІЗУЮЧИЙ ГОРМОН; 54324 Прогестерон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)/W0102050106 ПРОГЕСТЕРОН; 54181 Вільний тестостерон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / W0102050110 ТЕСТОСТЕРОН (ІЗ ДЕГІДРО І ВІЛЬНИМ ТЕСТОСТЕРОНОМ); 54668 Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)/ W0102030114 ВІЛЬНИЙ ПРОСТАТ-СПЕЦИФІЧНИЙ АНТИГЕН; 54455 Фолат (вітамін В9) IVD (діагностика in vitro), реагент/W0102070103 ФОЛАТ; 54458 Вітамін В12 IVD (діагностика in vitro), реагент / W0102070204 ВІТАМІН В12; 54238 Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)/ W0102060103 ИНСУЛИН; 54131 С-пептид IVD (діагностика in vitro), реагент /W0102060101 С-ПЕПТИД; 54476 Множинна форма 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), реагент/W010206030925-ГІДРОКСИВІТАМІН D; 59123 Неорганічний фосфат (PO43-) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз/W01010307 НЕОРГАНІЧНИЙ ФОСФАТ / ФОСФОР; 53980 Розчинний рецептор трансферину IVD (діагностика in vitro), реагент / W0102070104 /РОЗЧИННИЙ ТРАНСФЕРИНОВИЙ РЕЦЕПТОР; 47349 D-димер IVD (діагностика in vitro), реагент W0103020503 D-ДИМЕР; 47347 D-димер IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W01010501 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КЛІНІЧНА ХІМІЯ); 53475 Мікроальбумін IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз/ W0102019099 СПЕЦИФІЧНІ БІЛКИ - ІНШЕ; 53477 Мікроальбумін IVD (діагностика in vitro), калібратор/W0102152299 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ - ІМУНОХІМІЯ - ІНШЕ; 53478 Мікроальбумін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/ W0102152099 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ - ІМУНОХІМІЯ - ІНШЕ

2. Сума: 428 889.64 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 15.05.2026 10:10

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ №5" СУМСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02000317

7. Місцезнаходження: 40007, Україна, Сумська область, м. Суми, вул. Марко Вовчок, буд. 2

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

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Набір для визначення концентрації паратиреоїдного гормону «Інтактний ПТГ ІФА», Monobind, Набір реагентів для імуноферментного визначення аутоантитіл до тиреоглобуліну в сироватці (плазмі) крові «АТ-ТГ - ІФА», ХЕМА, Набір реагентів для імуноферментного визначення пролактину в сироватці (плазмі) крові «Пролактин - ІФА», ХЕМА, Набір реагентів для імуноферментного визначення естрадіолу в сироватці (плазмі) крові «Естрадіол - ІФА», ХЕМА, Набір реагентів для імуноферментного визначення фолікулостимулюючого гормону в сироватці (плазмі) крові «ФСГ - ІФА», ХЕМА, Набір реагентів для імуноферментного визначення лютеїнізуючого гормону в сироватці (плазмі) крові «ЛГ - ІФА», ХЕМА, Набір реагентів для імуноферментного визначення прогестерону в сироватці (плазмі) крові «Прогестерон - ІФА», ХЕМА, Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного тестостерону в сироватці (плазмі) крові «Вільний тестостерон - ІФА», ХЕМА, Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного простатичного специфічного антигену в сироватці (плазмі) крові «Вільний ПСА - ІФА», ХЕМА, Тест-система для визначення фолатів, Monobind, Тест-система для визначення вітаміну В12, Monobind, Набір реагентів для імуноферментного визначення інсуліну в сироватці (плазмі) крові «Інсулін - ІФА», ХЕМА, Набір реагентів для імуноферментного визначення С-пептиду в сироватці (плазмі) крові «С-пептид - ІФА», ХЕМА, Набір ІФА для визначення 25 гідроксівітаміну Д, Monobind, Набір реактивів для визначення концентрації фосфору в сироватці крові «Фосфор», Erba, Набір реагентів для визначення розчинного трансферинового рецептору методом ІФА, Набір для визначення концентрації Д-димеру «Erba DDimer R», Набір контрольних матеріалів «Erba DDimer Control N + P», Мікроальбумін MAL, Мікроальбумін калібратор MAL CAL, Мікроальбумін контроль MAL CON

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: 428 889.64 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)	Кошти НСЗУ	428 889.64 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Травень 2026