

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-05-18-017506-a - 0e8017e411bf44e986030b25d3c8daba

1. Найменування плану: Лабораторні реактиви (НК 024:2023: / НК 031:2024: 54386 - Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W01020410 ТИРЕОСТИМУЛЮЮЧИЙ ГОРМОН; 54419 - Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), реагент/W01020401 ВІЛЬНИЙ ТРИЙОДТИРОНІН; 54413 - Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W01020402 ВІЛЬНИЙ ТИРОКСИН; 58729 - Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W0102100301 ТИРЕОПЕРОКСИДАЗА (ВКЛ. МІКРОСОМНІ), АНТИТІЛА; 55195 - Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, реакція імунофлюоресценції/W01020408 ТИРЕОГЛОБУЛІН; 58330 - Загальний трийодтиронін (ТТЗ), IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W01020405 ТРИЙОДТИРОНІН; 58322 - Загальний тироксин (ТТ4) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W01020407 ТИРОКСИН; 54588 - Раковий антиген 125 (CA125) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W0102030106 ПУХЛИННИЙ АНТИГЕН 125; 54665 - Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W0102030113 ЗАГАЛЬНИЙ ПРОСТАТ-СПЕЦИФІЧНИЙ АНТИГЕН; 54669 - Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W0102030114 ВІЛЬНИЙ ПРОСТАТ-СПЕЦИФІЧНИЙ АНТИГЕН; 54237 - Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W0102060103 ІНСУЛІН; 54130 - С-пептид IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз/W0102060101 С-ПЕПТИД; 51789 - Treponema pallidum, антигени IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз/W0105010302 АНАЛІЗИ НА ВИЯВЛЕННЯ АНТИТІЛ ДО СИФІЛІСУ, ЗАГАЛЬНІ; 48355 - Вірус гепатиту С, ядерний антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W0105020303 АНТИТІЛА ДО ВІРУСУ ГЕПАТИТУ С (ЗАГАЛЬНІ); 60810 - ВІЛ1 антигени IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз/W0105030301 АНТИГЕН ВІЛ Р24; 60812 - Вірус гепатиту В, нейтралізація поверхневого антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W0105020201 ПОВЕРХНЕВИЙ АНТИГЕН ВІРУСУ ГЕПАТИТУ В; 60812 - Вірус гепатиту В, нейтралізація поверхневого антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W0105020203 АНТИТІЛА ДО ПОВЕРХНЕВОГО АНТИГЕНУ ВІРУСУ ГЕПАТИТУ В (ЗАГАЛЬНІ); 60922 - Численні форми 25- гідроксивітаміну D IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W0102060309 25-ГІДРОКСИВІТАМІН D; 42664 - Набір для визначення бета- ядерного фрагменту хоріонічного гонадотропіну людини (бета-ХГЛ), імунохемілюмінесцентний аналіз, IVD (діагностика in vitro)/W0102160302 ХОРІОНІЧНИЙ ГОНАДОТРОПІН ЛЮДИНИ (ХГЛ) - ШВИДКІ ТЕСТИ І ТЕСТИ НА МІСЦІ; 54386 - Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W0102152202 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ ГОРМОНІВ; 54419 - Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), реагент/W0102152202 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ ГОРМОНІВ; 54413 - Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W0102152202 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ ГОРМОНІВ; 58729 - Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО,

мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W0102152202 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ ГОРМОНІВ; 55195 - Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, реакція імунофлюоресценції/W0102152202 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ ГОРМОНІВ; 58330 - Загальний трийодотиронін (ТТ3), IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W0102152202 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ ГОРМОНІВ; 58322 - Загальний тироксин (ТТ4) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W0102152202 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ ГОРМОНІВ; 54588 - Раковий антиген 125 (CA125) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W0102152205 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ПУХЛИННИХ МАРКЕРІВ; 54669 - Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W0102152205 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ПУХЛИННИХ МАРКЕРІВ; 54665 - Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W0102152205 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ПУХЛИННИХ МАРКЕРІВ; 54237 - Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W0102152208 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ ІНДИВІДУАЛЬНИХ І СПЕЦИФІЧНИХ ГОРМОНІВ / БІЛКІВ; 54130 - С-пептид IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз/W0102152208 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ ІНДИВІДУАЛЬНИХ І СПЕЦИФІЧНИХ ГОРМОНІВ / БІЛКІВ; 51789 - *Treponema pallidum*, антигени IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз/W0105080901 БАКТЕРІОЛОГІЧНІ СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ - ІНФ.ІМ.; 48355 - Вірус гепатиту С, ядерний антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W0105080902 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ВІРУСУ ГЕПАТИТУ - ІНФ.ІМУН.; 60810 - ВІЛ1 антигени IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз/W0105080904 ІНШІ ВІРУСОЛОГІЧНІ СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ - ІНФ.ІМУН.; 60812 - Вірус гепатиту В, нейтралізація поверхневого антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W0105080902 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ВІРУСУ ГЕПАТИТУ - ІНФ.ІМУН.; 60812 - Вірус гепатиту В, нейтралізація поверхневого антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/W0105080902 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ВІРУСУ ГЕПАТИТУ - ІНФ.ІМУН.; 38242 - 1,25-дигідроксिवітамін D3 IVD (діагностика in vitro), калібратор/W0102152208 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ ІНДИВІДУАЛЬНИХ І СПЕЦИФІЧНИХ ГОРМОНІВ / БІЛКІВ; 42664 - Набір для визначення бета- ядерного фрагменту хоріонічного гонадотропіну людини (бета-ХГЛ), імунохемілюмінесцентний аналіз, IVD (діагностика in vitro)/W0102152202 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ ГОРМОНІВ; 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W0102152005 ЗРАЗКИ ПУХЛИННИХ МАРКЕРІВ; 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W0102152005 ЗРАЗКИ ПУХЛИННИХ МАРКЕРІВ; 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W01021521 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ ІМУНОХІМІЧНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ; 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W01021521 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ ІМУНОХІМІЧНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ; 61249 - Численні маркери щитоподібної залози IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W01021521 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ ІМУНОХІМІЧНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ; 61249 - Численні маркери щитоподібної залози IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W01021521 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ ІМУНОХІМІЧНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ; 61249 - Численні маркери щитоподібної залози IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W01021521 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ ІМУНОХІМІЧНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ; 61249 - Численні маркери щитоподібної залози IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W01021521 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ ІМУНОХІМІЧНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ; 61249 - Численні маркери щитоподібної залози IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W01021521 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ ІМУНОХІМІЧНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ; 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W01021521 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ ІМУНОХІМІЧНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ;

30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W01021521 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ ІМУНОХІМІЧНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ;
30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W01021521 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ ІМУНОХІМІЧНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ;
30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W01021521 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ ІМУНОХІМІЧНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ;
32449 - Treponema pallidum реакінові антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W0105080801 БАКТЕРІОЛОГІЧНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ - ІНФ.ІМ.; 32449 - Treponema pallidum реакінові антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W0105080801 БАКТЕРІОЛОГІЧНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ - ІНФ.ІМ.; 41980 - Вірус гепатиту С, нуклеїнова кислота IVD (діагностика in vitro), контроль/W0105080802 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ВІРУСУ ГЕПАТИТУ - ІНФ. ІМУН.; 41980 - Вірус гепатиту С, нуклеїнова кислота IVD (діагностика in vitro), контроль/W0105080802 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ВІРУСУ ГЕПАТИТУ - ІНФ. ІМУН.; 42652 - Контрольний матеріал для визначення антигенів/антитіл до множинних гемоконтактних інфекцій, IVD (діагностика in vitro)/W0105080804 ІНШІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ВІРУСОЛОГІЇ - ІНФ. ІМ.; 42652 - Контрольний матеріал для визначення антигенів/антитіл до множинних гемоконтактних інфекцій, IVD (діагностика in vitro)/W0105080804 ІНШІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ВІРУСОЛОГІЇ - ІНФ. ІМ.; 42652 - Контрольний матеріал для визначення антигенів/антитіл до множинних гемоконтактних інфекцій, IVD (діагностика in vitro)/W0105080802 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ВІРУСУ ГЕПАТИТУ - ІНФ. ІМУН.; 42652 - Контрольний матеріал для визначення антигенів/антитіл до множинних гемоконтактних інфекцій, IVD (діагностика in vitro)/W0105080802 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ВІРУСУ ГЕПАТИТУ - ІНФ. ІМУН.; 42652 - Контрольний матеріал для визначення антигенів/антитіл до множинних гемоконтактних інфекцій, IVD (діагностика in vitro)/W0105080802 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ВІРУСУ ГЕПАТИТУ - ІНФ. ІМУН.; 42652 - Контрольний матеріал для визначення антигенів/антитіл до множинних гемоконтактних інфекцій, IVD (діагностика in vitro)/W0105080802 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ВІРУСУ ГЕПАТИТУ - ІНФ. ІМУН.; 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи/W0105900201 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО; 42703 - Фермент для підготовки зразків, IVD (діагностика in vitro)/W01010299 СУБСТРАТИ - ІНШЕ; 61032 - Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання/W0503010203 АНАЛІЗИ ЗРАЗКІВ, ПЛАСТИКОВІ КЮВЕТКИ; 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи/W0105900201 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО; 59058 - Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем/W01019001 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ); 59058 - Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем/W0103010105 СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПР ОТОЧНІ РІДИНИ))

2. Сума: 4 393 381.72 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 18.05.2026 18:11

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО ІЗМАЇЛЬСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ ІЗМАЇЛЬСЬКОГО РАЙОНУ ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСТІ "ІЗМАЇЛЬСЬКА МІСЬКА ЦЕНТРАЛЬНА ЛІКАРНЯ"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 42489785

7. Місцезнаходження: 68600, Україна, Одеська область, місто Ізмаїл, проспект Незалежності, 68

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: 2220 Медикаменти та перев'язувальні матеріали

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 4 393 381.72 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		4 393 381.72 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Травень 2026