

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

## Інформація про план

UA-P-2026-03-27-005696-a - 4b3f4a9e17b544438d2d616e33165f42

1. Найменування плану: Лінезолід розчин для інфузій, 2 мг/мл по 300 мл Технічні характеристики Тип пакування:Контейнер, Пляшка, Флакони, Пакет Класифікація згідно МНН:Linezolid Класифікація згідно АТХ:J01XX08 Об'єм:300 мл Форма випуску:Розчин для інфузій Доза діючої речовини:2 мг/мл Моксифлоксацин розчин для інфузій, 400 мг/250 мл, по 250 мл Технічні характеристики Класифікація згідно МНН:Мохіфлоксацин Форма випуску:Розчин для інфузій Доза діючої речовини:400 мг Тип пакування:Пакет, Флакони, Пляшка, Контейнер Об'єм:250 мл Класифікація згідно АТХ:J01MA14 Моксифлоксацин таблетки, вкриті плівковою оболонкою, по 400 мг Технічні характеристики Класифікація згідно АТХ:J01MA14 Доза діючої речовини:400 мг Форма випуску:Таблетки, вкриті плівковою оболонкою Тип пакування:Блістер Класифікація згідно МНН:Мохіфлоксацин Цефепім, порошок для ін'єкцій 1,0 Технічні характеристики Класифікація згідно АТХ:J01DE01 Тип пакування:Флакони Доза діючої речовини:1000 мг Класифікація згідно МНН:Cefepime Форма випуску:Порошок для розчину для ін'єкцій Амоксицилін і клавуланова кислота, порошок для ін'єкцій/інфузій 1,2 гр Технічні характеристики Класифікація згідно АТХ:J01CR02 Доза діючої речовини:1000 мг/200 мг Класифікація згідно МНН:Amoxicillin and beta-lactamase inhibitor Форма випуску:Порошок для розчину для ін'єкцій або інфузій, Порошок для розчину для ін'єкцій Азитроміцин таблетки/капсули по 500 мг Технічні характеристики Класифікація згідно АТХ:J01FA10 Доза діючої речовини:500 мг Тип пакування:Блістер Форма випуску:Таблетки, вкриті плівковою оболонкою, Капсули Класифікація згідно МНН:Azithromycin Бісопролол таблетки по 5 мг Технічні характеристики Форма випуску:Таблетки, Таблетки, вкриті плівковою оболонкою Доза діючої речовини:5 мг Класифікація згідно МНН:Bisoprolol Тип пакування:Блістер Класифікація згідно АТХ:C07AB07 Левофлоксацин розчин для інфузій, 5 мг/мл, 100 мл Технічні характеристики Тип пакування:Флакони, Пакет інфузійний в захисному пакеті, Контейнер, Пляшка, Контейнер з полівінілхлориду у пакеті поліетиленовому Доза діючої речовини:5 мг/мл Класифікація згідно МНН:Levofloxacin Форма випуску:Розчин для інфузій Об'єм:100 мл Класифікація згідно АТХ:J01MA12 Левофлоксацин, таблетки по 500 мг Технічні характеристики Тип пакування:Флакони, Блістер Класифікація згідно МНН:Levofloxacin Класифікація згідно АТХ:J01MA12 Форма випуску:Таблетки, Таблетки, вкриті плівковою оболонкою Доза діючої речовини:500 мг Флуконазол, розчин для інфузій, 2 мг/мл, по 100 мл Технічні характеристики Об'єм:100 мілілітр Доза діючої речовини:2 мг/мл Класифікація згідно МНН:Fluconazole Класифікація згідно АТХ:J02AC01 Форма випуску:Розчин для інфузій Тип пакування:Контейнер в плівці, Флакони, Контейнер (кожен контейнер додатково упаковують у плівку полімерну), Контейнер, Пляшка скляна, Пляшка Ністатин, таблетки, по 500000 ОД Технічні характеристики Тип пакування:Блістер Класифікація згідно АТХ:A07AA02 Доза діючої речовини:500000 ОД Класифікація згідно МНН:Nystatin Форма випуску:Таблетки, вкриті оболонкою, Таблетки, вкриті плівковою оболонкою Фуросемід, розчин для ін'єкцій, 10мг/мл, по 2 мл Технічні характеристики Форма випуску:Розчин для ін'єкцій Класифікація згідно АТХ:C03CA01 Доза діючої речовини:10 мг/мл Тип пакування:Ампула Класифікація згідно МНН:Furosemide Об'єм:2 мілілітр Магнію сульфат, розчин для ін'єкцій, 250 мг/мл, по 5 мл Технічні характеристики Класифікація згідно МНН:Magnesium sulfate Тип пакування:Ампула

Доза діючої речовини:250 мг/мл Класифікація згідно АТХ:В05ХА05 Об'єм:5 мілілітр Форма випуску:Розчин для ін'єкцій Нітрогліцерин, таблетки сублінгвальні, по 0,5 мг Технічні характеристики Доза діючої речовини:0,5 мг Класифікація згідно АТХ:С01ДА02 Тип пакування:Ампула, Контейнер, Банка зі скла, Банка, Флакон, Банка полімерна, Блістер Форма випуску:Таблетки сублінгвальні Класифікація згідно МНН:Glycerol trinitrate Каптоприл, таблетки, по 25 мг Технічні характеристики Тип пакування:Флакон, Контурна чарункова упаковка, Блістер Доза діючої речовини:25 мг Форма випуску:Таблетки Класифікація згідно МНН:Сарторгіл Класифікація згідно АТХ:С09АА01 Епінефрин 1.82 мг/мл, розчин для ін'єкцій, ампула Технічні характеристики Форма випуску:Розчин для ін'єкцій Класифікація згідно АТХ:С01СА24 Класифікація згідно МНН:Ерінефрін Об'єм:1 мл Тип пакування:Ампула Доза діючої речовини:1.82 мг/мл Спирт етиловий 96% 100 мл. Технічні характеристики Об'єм:100 мілілітр Форма випуску:Розчин Вміст спирту:96 % Класифікація згідно АТХ:D08АХ08 Тип пакування:Флакон Класифікація згідно МНН:Ethanol Будесонід, суспензія для розпилення, 0,5 мг/мл, по 2 мл Технічні характеристики Форма випуску:Суспензія для розпилення Доза діючої речовини:0,5 мг/мл Об'єм:2 мілілітр Тип пакування:Контейнер, Контейнер однодозовий, Ампула, Флакон, Контейнер з поліетилену низької щільності Класифікація згідно МНН:Budesonide Класифікація згідно АТХ:R03ВА02 Доксидциклін капсули/таблетки по 100 мг Технічні характеристики Класифікація згідно МНН:Дохусуцілін Форма випуску:Таблетки, Капсули Тип пакування:Блістер Доза діючої речовини:100 мг Класифікація згідно АТХ:J01АА02 Кларитроміцин таблетки, вкриті оболонкою, по 500 мг Технічні характеристики Класифікація згідно АТХ:J01FA09 Класифікація згідно МНН:Clarithromycin Тип пакування:Блістер Доза діючої речовини:500 мг Форма випуску:Таблетки, Таблетки, вкриті плівковою оболонкою, Таблетки з модифікованим вивільненням Інсулін людини (Короткої тривалості дії), розчин для ін'єкцій, 100 Од/мл, флакон, по 10 мл Технічні характеристики Тип пакування:Флакон Класифікація згідно АТХ:A10АВ01 Доза діючої речовини:100 МО/мл Об'єм:10 мілілітр Форма випуску:Розчин для ін'єкцій Різновид за тривалістю дії:Короткої тривалості дії Класифікація згідно МНН:Insulin (human) Інсулін людини (Середньої тривалості дії), суспензія для ін'єкцій, 100 Од/мл, флакон, по 10 мл Технічні характеристики Класифікація згідно АТХ:A10АС01 Доза діючої речовини:100 МО/мл Тип пакування:Флакон Класифікація згідно МНН:Insulin (human) Різновид за тривалістю дії:Середньої тривалості дії Об'єм:10 мілілітр Форма випуску:Суспензія для ін'єкцій Транексамова кислота розчин для ін'єкцій, 50 мг/мл по 10 мл Технічні характеристики Об'єм:10 мілілітр Форма випуску:Розчин для ін'єкцій Класифікація згідно МНН:Tranexamic acid Класифікація згідно АТХ:В02АА02 Тип пакування:Ампула, Флакон Доза діючої речовини:50 мг/мл Омепразол 40 мг флакон Технічні характеристики Тип пакування:Флакон Доза діючої речовини:40 мг Класифікація згідно АТХ:A02ВС01 Форма випуску:Ліофілізат для розчину для ін'єкцій, Порошок для розчину для ін'єкцій Класифікація згідно МНН:Omeprazole Парацетамол таблетки/ капсули 500 мг Технічні характеристики Тип пакування:Блістер Доза діючої речовини:500 мг Класифікація згідно АТХ:N02ВЕ01 Форма випуску:Таблетки, вкриті плівковою оболонкою, Таблетки, вкриті оболонкою, Таблетки, Капсули Класифікація згідно МНН:Paracetamol Ібупрофен, суспензія оральна, 200мг/10мл, по 10мл у стіках Технічні характеристики Об'єм:10 мілілітр Доза діючої речовини:200 мг/10 мл Класифікація згідно АТХ:M01АЕ01 Тип пакування:Саше Форма випуску:Суспензія оральна Класифікація згідно МНН:Ibuprofen Дексаметазон, таблетки по 0.5 мг Технічні характеристики Доза діючої речовини:0,5 мг Класифікація згідно МНН:Dexamethasone Тип пакування:Блістер Класифікація згідно АТХ:H02АВ02 Форма випуску:Таблетки Аміодарон, розчин для ін'єкцій, 50 мг/мл, по 3 мл Технічні характеристики Класифікація згідно МНН:Amiodarone Доза діючої речовини:50 мг/мл Класифікація згідно АТХ:С01ВD01 Об'єм:3 мілілітр Форма випуску:Розчин для ін'єкцій Тип пакування:Ампула, Флакон Етамзилат розчин для ін'єкцій, 125 мг/мл по 2 мл Технічні характеристики Форма випуску:Розчин для ін'єкцій Класифікація згідно МНН:Etamsylate Тип пакування:Ампула Доза діючої речовини:125 мг/мл Класифікація згідно АТХ:С03ДА04 Об'єм:від 2 до 2 мілілітр Торасемід, таблетки, по 10 мг Технічні характеристики

Доза діючої речовини:10 мг Класифікація згідно АТХ:С03СА04 Тип пакування:Контурна чарункова упаковка, Блістер, Контейнер Форма випуску:Таблетки Класифікація згідно МНН:Torasemide Лоратадин таблетки по 10 мг Технічні характеристики Форма випуску:Таблетки Класифікація згідно АТХ:R06AX13 Тип пакування:Блістер Доза діючої речовини:10 мг Класифікація згідно МНН:Loratadine Хлоргексидин, розчин для зовнішнього застосування 0,05 % по 100 мл Технічні характеристики МНН:Chlorhexidine Класифікація згідно АТХ:D08AC02 Тип пакування:Флакони Доза діючої речовини:0.05 % Об'єм:100 мл Форма випуску:Розчин для зовнішнього застосування Парацетамол розчин для інфузій 10мг/мл 100 мл Технічні характеристики Форма випуску:Розчин для інфузій Доза діючої речовини:10 мг/мл Класифікація згідно МНН:Paracetamol Тип пакування:Флакони, Пляшка, Контейнер, Пакет Об'єм:100 Класифікація згідно АТХ:N02BE01 Метоклопрамід, розчин для ін'єкцій, 5 мг/мл, по 2 мл Технічні характеристики Форма випуску:Розчин для ін'єкцій Тип пакування:Ампула, Флакони Класифікація згідно АТХ:A03FA01 Класифікація згідно МНН:Metoclopramide Об'єм:2 мілілітр Доза діючої речовини:5 мг/мл Гепарин натрію, розчин для ін'єкцій, 5000 МО/мл, по 5 мл Технічні характеристики Доза діючої речовини:5000 МО/мл Форма випуску:Розчин для ін'єкцій Класифікація згідно МНН:Heparin Класифікація згідно АТХ:В01AB01 Об'єм:5 мілілітр Неостигмін, розчин для ін'єкцій, 0,5 мг/мл, по 1 мл Технічні характеристики Класифікація згідно АТХ:N07AA01 Об'єм:1 Класифікація згідно МНН:Neostigmine Доза діючої речовини:0,5 мг/мл Форма випуску:Розчин для ін'єкцій Тип пакування:Ампула Метамізол натрію, розчин для ін'єкцій, 500 мг/мл, 2 мл Технічні характеристики Класифікація згідно АТХ:N02BB02 Форма випуску:Розчин для ін'єкцій Класифікація згідно МНН:Metamizole sodium Об'єм:2 мл Тип пакування:Ампула Доза діючої речовини:500 мг/мл Норадреналін, концентрат для розчину для інфузій, 2 мг/мл по 4 мл Технічні характеристики Доза діючої речовини:2 мг/мл Об'єм:4 мл Форма випуску:Концентрат для розчину для інфузій Тип пакування:Ампула Класифікація згідно АТХ:С01СА03 Класифікація згідно МНН:Norepinephrine Атропіну сульфат розчин для ін'єкцій 1 мг/1 мл, в ампулі 1 мл Технічні характеристики Класифікація згідно МНН:Atropine Об'єм:1 мл Доза діючої речовини:1 мг/мл Класифікація згідно АТХ:A03BA01 Форма випуску:Розчин для ін'єкцій Тип пакування:Ампула Дигоксін, таблетки по 0,1 мг Технічні характеристики Доза діючої речовини:0,1 мг Класифікація згідно МНН:Digoxin Класифікація згідно АТХ:С01AA05 Тип пакування:Флакони, Блістер Форма випуску:Таблетки Метронідазол, розчин для інфузій, 5 мг/мл по 100 мл Технічні характеристики Форма випуску:Розчин для інфузій Доза діючої речовини:500 мг Класифікація згідно МНН:Metronidazole Об'єм:100 мл Тип пакування:Пакет, Флакони, Пляшка, Контейнер Класифікація згідно АТХ:J01XD01 Натрію тіосульфат розчин для ін'єкцій 300мг/мл 5мл Технічні характеристики Тип пакування:Ампула Об'єм:5 мілілітр Класифікація згідно МНН:Thiosulfate Форма випуску:Розчин для ін'єкцій Доза діючої речовини:300 мг/мл Класифікація згідно АТХ:V03AB06 Кальцію глюконат розчин для ін'єкцій 100 мг/мл по 10 мл Технічні характеристики Форма випуску:Розчин для ін'єкцій Тип пакування:Ампула Об'єм:10 мілілітр Класифікація згідно АТХ:A12AA03 Доза діючої речовини:100 мг/мл Класифікація згідно МНН:Calcium gluconate Цетиризин, таблетки, по 10 мг Технічні характеристики Класифікація згідно АТХ:R06AE07 Доза діючої речовини:10 мг, 0,01 г Класифікація згідно МНН:Cetirizine Форма випуску:Таблетки, вкриті оболонкою, Таблетки, що диспергуються в ротовій порожнині, Таблетки, вкриті плівковою оболонкою, Таблетки Преднізолон, розчин для ін'єкцій, 30 мг/мл, по 1 мл Технічні характеристики Форма випуску:Розчин для ін'єкцій Об'єм:1 мілілітр Доза діючої речовини:30 мг/мл Класифікація згідно МНН:Prednisolone Тип пакування:Ампула Класифікація згідно АТХ:H02AB06 Вугілля активоване таблетки/капсули по 250 мг Технічні характеристики Форма випуску:Таблетки, Капсула Доза діючої речовини:250 мг Класифікація згідно АТХ:A07BA01 Класифікація згідно МНН:Medicinal charcoal Тип пакування:Блістер Гідрокортизон, суспензія для ін'єкцій, 25 мг/мл, по 2 мл Технічні характеристики Форма випуску:Суспензія для ін'єкцій Класифікація згідно АТХ:H02AB09 Тип пакування:Ампула, Флакони Об'єм:2 мілілітр Класифікація згідно МНН:Hydrocortisone Доза діючої речовини:25 мг/мл Фуросемід, таблетки, по 40 мг Технічні

характеристики Доза діючої речовини:40 мг Тип пакування:Контурна чарункова упаковка, Стрип, Блістер Форма випуску:Таблетки Класифікація згідно АТХ:C03CA01 Класифікація згідно МНН:Furosemide Ондансетрон розчин для ін'єкцій 2 мг/мл по 2 мл Технічні характеристики Класифікація згідно АТХ:A04AA01 Доза діючої речовини:2 мг/мл Форма випуску:Розчин для ін'єкцій Об'єм:2 Класифікація згідно МНН:Ondansetron Тип пакування:Ампула Теофілін розчин для ін'єкцій 20 мг/мл по 5 мл Технічні характеристики Доза діючої речовини:20 мг/мл Класифікація згідно АТХ:R03DA04 Об'єм:5 мілілітр Форма випуску:Розчин для ін'єкцій Класифікація згідно МНН:Theophylline Тип пакування:Ампула Омепразол капсули по 20 мг Технічні характеристики Класифікація згідно АТХ:A02BC01 Тип пакування:Блістер Класифікація згідно МНН:Omeprazole Доза діючої речовини:20 мг Форма випуску:Капсули Цефазолін, порошок для ін'єкцій по 1 г Технічні характеристики Форма випуску:Порошок для розчину для ін'єкцій Класифікація згідно МНН:Cefazolin Класифікація згідно АТХ:J01DB04 Тип пакування:Флакони Доза діючої речовини:1000 мг Азитроміцин, порошок для оральної суспензії, 200 мг/5 мл, 15 мл (600 мг суспензії) Технічні характеристики Кількість одиниць в упаковці:1 Доза діючої речовини:200 мг/5 мл Об'єм:15 мл Класифікація згідно МНН:Azithromycin Тип пакування:Флакони Класифікація згідно АТХ:J01FA10 Форма випуску:Порошок для приготування суспензії Ксилометазолін краплі назальні 0,5мг/мл по 10 мл Технічні характеристики Форма випуску:Краплі назальні Класифікація згідно МНН:Xylometazoline Кількість одиниць в упаковці:1 штука Об'єм:10 мілілітр Тип пакування:Флакони Доза діючої речовини:0.5мг/мл Класифікація згідно АТХ:R01AA07 Ксилометазолін спрей назальний 0,5мг/мл по 10 мл Технічні характеристики Доза діючої речовини:0.5мг/мл Класифікація згідно МНН:Xylometazoline Класифікація згідно АТХ:R01AA07 Тип пакування:Флакони Об'єм:10 мілілітр Кількість одиниць в упаковці:1 штука Форма випуску:Спрей назальний Парацетамол суспензія оральна/сироп 120 мг/5мл 100 мл Технічні характеристики Форма випуску:Розчин оральний, Суспензія оральна, Сироп Доза діючої речовини:120 мг/5 мл Тип пакування:Банка, Флакони Класифікація згідно МНН:Paracetamol Об'єм:100 Класифікація згідно АТХ:N02BE01 Ібупрофен, суспензія оральна, 100 мг/5 мл, по 100 мл Технічні характеристики Тип пакування:Флакони Доза діючої речовини:100 мг/5 мл Форма випуску:Суспензія оральна Класифікація згідно МНН:Ibuprofen Об'єм:100 мілілітр Класифікація згідно АТХ:M01AE01 Амоксициліну таблетки/таблетки, що диспергуються по 500 мг Технічні характеристики Класифікація згідно АТХ:J01CA04 Доза діючої речовини:500 мг Класифікація згідно МНН:Amoxicillin Форма випуску:Таблетки, що диспергуються, Таблетки Тип пакування:Блістер Сульфаметоксазол/триметоприм таблетки по 400 мг/80 мг Технічні характеристики Доза діючої речовини:400 мг/80 мг Форма випуску:Таблетки Тип пакування:Блістер Класифікація згідно МНН:Sulfamethoxazole and trimethoprim Класифікація згідно АТХ:J01EE01 Ципрофлоксацин таблетки, вкриті плівковою оболонкою, по 250 мг Технічні характеристики Класифікація згідно МНН:Ciprofloxacin Тип пакування:Блістер Форма випуску:Таблетки, вкриті плівковою оболонкою Доза діючої речовини:250 мг Класифікація згідно АТХ:J01MA02 Панкреатин, Ліполітичних ОД : 8000 Технічні характеристики Амілолітичних ОД Ph. Eur.(не менше):від 0 одиниця Класифікація згідно АТХ:A09AA02 Ліполітичних ОД Ph. Eur.(не менше):8000 одиниця Протеолітичних ОД Ph. Eur.(не менше):від 0 одиниця Класифікація згідно МНН:Multienzymes (lipase, protease etc.) Форма випуску:Капсули тверді з кишковорозчинними міні-таблетками, Капсули тверді з гастрорезистентними гранулами, Таблетки кишковорозчинні, Таблетки, вкриті оболонкою, кишковорозчинні, Таблетки гастрорезистентні, Гранули гастрорезистентні, Таблетки, вкриті плівковою оболонкою, Капсули гастрорезистентні тверді, Капсули тверді, кишковорозчинні, Капсули Тип пакування:Пляшка скляна, Банка з поліпропілену, Пляшка, Флакони, Блістер Офлоксацин краплі очні 3 мг/мл по 5 мл флакони Технічні характеристики Форма випуску:Краплі очні Кількість одиниць в упаковці:1 Об'єм:5 мл Класифікація згідно МНН:Ofloxacin Доза діючої речовини:3 мг/мл Класифікація згідно АТХ:S01AE01 Тип пакування:Флакони Осельтамівір таблетки/капсули по 75 мг Технічні характеристики Класифікація згідно МНН:Oseltamivir Тип пакування:Блістер Форма випуску:Таблетки, Капсули

Доза діючої речовини:75 мг Класифікація згідно АТХ:J05AH02 Рінгера розчин для інфузій 250 мл Технічні характеристики Калію хлориду:0.3 мг/мл Форма випуску:Розчин для інфузій Натрію хлориду:8.6 мг/мл Класифікація згідно МНН:Electrolytes Об`єм:від 250 до 250 мілілітр Класифікація згідно АТХ:В05ВВ01 Кальцію хлориду дигідрату:0.32 мг/мл, 0.33 мг/мл Тип пакування:Контейнер, Флакон, Пакет, Пляшка Сальбутамол, розчин для інгаляцій, 2,5 мг/2,5 мл, по 2,5 мл Технічні характеристики Доза діючої речовини:2,5 мг/2,5 мл Об'єм:2.5 мілілітр Тип пакування:Небула, Контейнер однодозовий Класифікація згідно АТХ:R03AC02 Класифікація згідно МНН:Salbutamol Форма випуску:Розчин для інгаляцій Флуконазол, таблетки/капсули, по 100 мг Технічні характеристики Доза діючої речовини:100 мг Тип пакування:Стрип, Блістер, Контурна чарункова упаковка Класифікація згідно МНН:Fluconazole Форма випуску:Таблетки дисперговані, Капсули, Капсули тверді, Таблетки, вкриті оболонкою, Таблетки Класифікація згідно АТХ:J02AC01 Рінгера розчин для інфузій по 500 мл флакон/пляшка/пакет Технічні характеристики Кількість одиниць в упаковці:1 штука Об`єм:500 мілілітр Класифікація згідно АТХ:В05ВВ01 Натрію хлориду:8.6 мг/мл Класифікація згідно МНН:Electrolytes Тип пакування:Флакон, Пляшка, Пакет Форма випуску:Розчин для інфузій Калію хлориду:0.3 мг/мл

2. Сума: 4 700 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 27.03.2026 11:37

## **Інформація про замовника**

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Центр інфекційних захворювань Івано-Франківської обласної ради"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02009637

7. Місцезнаходження: 76018, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, ВУЛИЦЯ МАТЕЙКИ, будинок 53

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: 33600000-6 Фармацевтична продукція

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: 4 700 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	4 700 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Запит (ціни) пропозицій

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2026