

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

## Інформація про план

UA-P-2026-02-10-020232-a - bb639f90d21f49369e4f436ebfca944e

1. Найменування плану: Пробірка транспортна, стерильна, без середовища, з аплікатором, з полем для нотаток (НК 024: 2023: 33722 Зонд-тампон абсорбувальний стерильний) (33141600-6); Пробірка транспортна, стерильна, середовище AMIES+Вугілля, з аплікатором, з полем для нотаток (НК 024: 2023: 58533 Транспортне середовище Еймса IVD (діагностика in vitro)) (33141600-6); Пробірка транспортна, стерильна, середовище AMIES, з аплікатором, з полем для нотаток (НК 024: 2023: 58533 Транспортне середовище Еймса IVD (діагностика in vitro)) (33141600-6); Кріопробірка, 2 мл, стерильна, із стійкою базою, гвинтова кришка із зовнішнім різьбленням, з пористими бусинами (НК 024: 2023: 58969 Контейнер для кріозбереження зразків IVD (діагностика in vitro) стерильний) (33141600-6); Сечоприймач універсальний, приліжковий, для дорослих, стерильний, одноразовий, об'єм: 1600 мл, Діаметр Ø: 10 мм (НК 024: 2023: 58919 Сечоприймач закритий переносний стерильний) (33141600-6); Сечоприймач активного носіння для дорослих, одноразовий, стерильний, універсальний, 2000 мл, №1 (НК 024: 2023: 58919 Сечоприймач закритий переносний стерильний) (33141600-6); Сечоприймач приліжковий, педіатричний, одноразовий, стерильний, універсальний, 100 мл, №1 (НК 024: 2023: 58919 Сечоприймач закритий переносний стерильний) (33141600-6); Дренаж типу «Редон» (адаптер Жане) Fr 18, стерильний, з кольоровим кодуванням, рентгеноконтрасна смужка вздовж усієї трубки, з ПВХ, довжиною 500 мм. (НК 024: 2023: 11305 Дренажна трубка для закритої рани) (33141640-8); Ємкість для збору патоморфологічних зразків на 60 м, стерильна, без градування, не стійка до автоклавовання (НК 024: 2023: 47776 Контейнер для збирання проб неспеціалізований IVD (діагностика in vitro) без добавок стерильний) (33141600-6); Контейнер для забору сечі стерильний з градуванням, не стійкий до автоклавовання, 120 мл, №1 (НК 024: 2023: 31400 Контейнер для збирання проб сечі стерильний IVD (діагностика in vitro)) (33141600-6); Контейнер для забору калу стерильний з градуванням, не стійкий до автоклавовання, 30 мл, №1 (НК 024: 2023: 31400 Контейнер для збирання проб сечі стерильний IVD (діагностика in vitro)) (33141600-6); Пробірка вакуумна: Об'єм 3,5 мл., розмір: 13x75 мм, наповнювач: Активатор згортання (кремнезем) та гель, колір кришки: Жовтий, стерильна (НК 024: 2023: 42386 Пробірка вакуумна для взяття зразків крові з активатором згортання IVD (діагностика in vitro)) (33141600-6); Пробірка вакуумна: Об'єм 2 мл., розмір: 13x75 мм, наповнювач: К3 ЕДТА, колір кришки: Бузковий, стерильна (НК 024: 2023: 42386 Пробірка вакуумна для взяття зразків крові з активатором згортання IVD (діагностика in vitro)) (33141600-6); Пробірка вакуумна: Об'єм 9 мл., розмір: 16x100 мм, наповнювач: Активатор згортання, колір кришки: Червоний, стерильна (НК 024: 2023: 42386 Пробірка вакуумна для взяття зразків крові з активатором згортання IVD (діагностика in vitro)) (33141600-6); Пробірка вакуумна: Об'єм 3,6 мл., розмір: 13x75 мм, наповнювач: цитрат натрію 3,2%, колір кришки: Блакитний, стерильна (НК 024: 2023: 42386 Пробірка вакуумна для взяття зразків крові з активатором згортання IVD (діагностика in vitro)) (33141600-6); Пробірка вакуумна: Об'єм 8 мл., розмір: 16x100 мм, наповнювач: Активатор згортання (кремнезем) та гель, колір кришки: Жовтий, стерильна (НК 024: 2023: 42386 Пробірка вакуумна для взяття зразків крові з активатором згортання IVD (діагностика in vitro)) (33141600-6); Пробірка вакуумна: Об'єм 4 мл., розмір: 13x75 мм, наповнювач: літій гепарин, колір кришки: Зелений,

стерильна (НК 024: 2023: 42386 Пробірка вакуумна для взяття зразків крові з активатором згортання IVD (діагностика in vitro)) (33141600-6); Пробірка вакуумна: Об'єм 4,5 мл., розмір: 13x100 мм, наповнювач: цитрат натрію та гель, колір кришки: Блакитний, стерильна (НК 024: 2023: 42386 Пробірка вакуумна для взяття зразків крові з активатором згортання IVD (діагностика in vitro)) (33141600-6); Пробірка для забору капілярної крові, 0,25 мл, EDTA K3, бузкова кришка, з капіляром (НК 024: 2023: 57900 Пробірка для збору зразків крові не вакуумна IVD, з EDTA) (33141600-6); Катетер ентеральний живлячий одноразовий, стерильний, з мітками Fr 6 (НК 024: 2023: 14221 Зонд назогастрального харчування) (33141641-5); Зонд урогенітальний: з поліпропілену, головка: дакрон, покриття: флокіроване, розмір: універсальний, одноразовий, стерильний, L зонда: 165-185 мм, Ø робочої частини: 3 мм, L робочої частини: 22 мм, тип: А-1, кількість насічок для зламу: 2 (НК 024: 2023: 42835 Зонд уретральний одноразового використання) (33141641-5); Катетер ентеральний живлячий одноразовий, стерильний, з мітками Fr 16 (НК 024: 2023: 38561 Зонд назогастральний/орогастральний) (33141641-5); Катетер ентеральний живлячий одноразовий, стерильний, з мітками Fr 21 (НК 024: 2023: 38561 Зонд назогастральний/орогастральний) (33141641-5); Катетер ентеральний живлячий одноразовий, стерильний, з мітками Fr 30 (НК 024: 2023: 38561 Зонд назогастральний/орогастральний) (33141641-5); Катетер ентеральний живлячий одноразовий, стерильний, з мітками Fr 33 (НК 024: 2023: 38561 Зонд назогастральний/орогастральний) (33141641-5); Катетер урологічний, стерильний, одноразовий, Двоканальний (2-ходовий), розмір: 10 Fr, об'єм балона: 5 мілілітрів, довжина: 280 міліметрів (НК 024: 2023: 34930 Катетер уретральний для одноразового дренивання/промивання) (33141200-2); Катетер урологічний, стерильний, одноразовий, Двоканальний (2-ходовий), розмір: 16 Fr, об'єм балона: 30 мілілітрів, довжина: 400 міліметрів (НК 024: 2023: 34930 Катетер уретральний для одноразового дренивання/промивання) (33141200-2); Катетер урологічний, стерильний, одноразовий, Двоканальний (2-ходовий), розмір: 18 Fr, об'єм балона: 30 мілілітрів, довжина: 400 міліметрів (НК 024: 2023: 34930 Катетер уретральний для одноразового дренивання/промивання) (33141200-2); Катетер урологічний, стерильний, одноразовий, Двоканальний (2-ходовий), розмір: 20 Fr, об'єм балона: 30 мілілітрів, довжина: 400 міліметрів (НК 024: 2023: 34930 Катетер уретральний для одноразового дренивання/промивання) (33141200-2); Катетер урологічний, стерильний, одноразовий, Двоканальний (2-ходовий), розмір: 22 Fr, об'єм балона: 30 мілілітрів, довжина: 400 міліметрів (НК 024: 2023: 34930 Катетер уретральний для одноразового дренивання/промивання) (33141200-2); Катетер урологічний, стерильний, одноразовий, Трьохканальний (3-ходовий), розмір: 18 Fr, об'єм балона: 30 мілілітрів, довжина: 400 міліметрів (НК 024: 2023: 32031 Набір для постійної уретральної катетеризації) (33141200-2); Катетер урологічний, стерильний, одноразовий, Трьохканальний (3-ходовий), розмір: 20 Fr, об'єм балона: 30 мілілітрів, довжина: 400 міліметрів (НК 024: 2023: 32031 Набір для постійної уретральної катетеризації) (33141200-2); Катетер урологічний, стерильний, одноразовий, Трьохканальний (3-ходовий), розмір: 22 Fr, об'єм балона: 30 мілілітрів, довжина: 400 міліметрів (НК 024: 2023: 32031 Набір для постійної уретральної катетеризації) (33141200-2); Катетер аспіраційний, стерильний, одноразовий, Розмір 6 Fr, довжина: 500 мм, Тип: 3 вакуум-контролем (перехідник з двома отворами, одне з яких, скошено під кутом) (НК 024: 2023: 34923 Катетер аспіраційної системи загального призначення) (33141200-2); Катетер аспіраційний: порожнинний, Стерильний, Одноразовий, Розмір, Fr: 8.00 одиниця, Довжина: 500-600 міліметр, 3 вакуум-контролем великим пальцем (перехідник з двома отворами, одне з яких має заглушку) (НК 024: 2023: 34923 Катетер аспіраційної системи загального призначення) (33141200-2); Катетер аспіраційний, стерильний, одноразовий, Розмір 10 Fr, довжина: 500 мм, Тип: 3 вакуум-контролем (перехідник з двома отворами, одне з яких, скошено під кутом) (НК 024: 2023: 34923 Катетер аспіраційної системи загального призначення) (33141200-2); Катетер аспіраційний, стерильний, одноразовий, Розмір 12 Fr, довжина: 500 мм, Тип: 3 вакуум-контролем (перехідник з двома отворами, одне з яких, скошено під кутом) (НК 024: 2023: 34923 Катетер аспіраційної

системи загального призначення) (33141200-2); Катетер аспіраційний: порожнинний, Стерильний, Одноразовий, Розмір, Fr: 14.00 одиниця, Довжина: 500-600 міліметр, 3 вакуум-контролем великим пальцем (перехідник з двома отворами, одне з яких має заглушку) (НК 024: 2023: 34923 Катетер аспіраційної системи загального призначення) (33141200-2); Катетер аспіраційний: порожнинний, Стерильний, Одноразовий, Розмір, Fr: 16.00 одиниця, Довжина: 500-600 міліметр, 3 вакуум-контролем великим пальцем (перехідник з двома отворами, одне з яких має заглушку) (НК 024: 2023: 34923 Катетер аспіраційної системи загального призначення) (33141200-2); Катетер аспіраційний: порожнинний, Стерильний, Одноразовий, Розмір, Fr: 18.00 одиниця, Довжина: 500-600 міліметр, 3 вакуум-контролем великим пальцем (перехідник з двома отворами, одне з яких має заглушку) (НК 024: 2023: 34923 Катетер аспіраційної системи загального призначення) (33141200-2) (ДК 021: 2015: 33140000-3 Медичні матеріали)

2. Сума: 1 807 100.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 10.02.2026 18:15

## **Інформація про замовника**

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство Ковельське міськрайонне територіальне медичне об'єднання Ковельської міської ради Волинської області

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01982940

7. Місцезнаходження: 45000, Україна, Волинська область, місто Ковель, вул.Олени Пчілки, 4

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: 33140000-3 Медичні матеріали

11. Код згідно з КЕКВ:

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 1 807 100.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		1 807 100.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Запит (ціни) пропозицій

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2026