

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-03-12-016528-a - f2850aa83e604a1a938b45b217d1e6b6

1. Найменування плану: Медичні матеріали, за ДК 021:2015 - 33140000-3 - Медичні матеріали Єдиного закупівельного словника (Код НК 024:2023:47017 - Шприц загального призначення одноразового використання; Код НК 031:2024:A020102020101 - Інфузійні та іригаційні шприці, конус люера із кріпленням типу luer lock, 3-компонентні з голкою, одноразові - Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, Об'єм : 2 мл, Одноразовий, з голкою в комплекті, з додатковою голкою, Сертифікат на відповідність ДСТУ EN ISO; Код НК 024:2023:47017 - Шприц загального призначення одноразового використання; Код НК 031:2024:A02010205 - Інфузійні та іригаційні шприці із системою захисту, одноразові - Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, одноразовий, стерильний, безпечний, 2 мл, з ковпачком для блокування голки, голка в комплекті; Код НК 024:2023:47017 - Шприц загального призначення одноразового використання; Код НК 031:2024:A020102020101 - Інфузійні та іригаційні шприці, конус люера із кріпленням типу luer lock, 3-компонентні з голкою, одноразові - Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, Об'єм : 5 мл, Одноразовий, з голкою в комплекті, з додатковою голкою, Сертифікат на відповідність ДСТУ EN ISO; Код НК 024:2023:47017 - Шприц загального призначення одноразового використання; Код НК 031:2024:A02010205 - Інфузійні та іригаційні шприці із системою захисту, одноразові - Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, одноразовий, стерильний, безпечний, 5 мл, з ковпачком для блокування голки, голка в комплекті; Код НК 024:2023:47017 - Шприц загального призначення одноразового використання; Код НК 031:2024:A020102020101 - Інфузійні та іригаційні шприці, конус люера із кріпленням типу luer lock, 3-компонентні з голкою, одноразові - Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, Об'єм : 10 мл, Одноразовий, з голкою в комплекті, без додаткової голки, Сертифікат на відповідність ДСТУ EN ISO; Код НК 024:2023:47017 - Шприц загального призначення одноразового використання; Код НК 031:2024:A02010205 - Інфузійні та іригаційні шприці із системою захисту, одноразові - Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, одноразовий, стерильний, безпечний, 10 мл, з ковпачком для блокування голки, голка в комплекті; Код НК 024:2023:47017 - Шприц загального призначення одноразового використання; Код НК 031:2024:A020102020101 - Інфузійні та іригаційні шприці, конус люера із кріпленням типу luer lock, 3-компонентні з голкою, одноразові - Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, Об'єм : 20 мл, Одноразовий, з голкою в комплекті, без додаткової голки, Сертифікат на відповідність ДСТУ EN ISO; Код НК 024:2023:47017 - Шприц загального призначення одноразового використання; Код НК 031:2024:A020102020101 - Інфузійні та іригаційні шприці, конус люера із кріпленням типу luer lock, 3-компонентні з голкою, одноразові - Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, Об'єм : 50 мл, Одноразовий, з голкою в комплекті, без додаткової голки, Сертифікат на відповідність ДСТУ EN ISO; Код НК 024:2023:47017 - Шприц загального призначення одноразового використання; Код НК 031:2024:A02010203 - Інфузійні та іригаційні шприці, катетерний конус, одноразові - Шприц катетерного типу, 3-х компонентний, Об'єм : 100 мл, Одноразовий, без голки, Сертифікат на відповідність ДСТУ EN ISO; Код НК 024:2023:43324 - Система для переливання рідин загального призначення; Код НК 031:2024:Z12030385 - Інструменти для інфузій - витратні матеріали - Система ПР (інфузійна), регулятор швидкості потоку, металева з'єднувальна голка, конектор Luer Lock, ін'єкційна голка 21G; Код НК 024:2023:43324 - Система для переливання

рідин загального призначення; Код НК 031:2024:Z121799 - Інструменти для переливання крові- інше - Система ПК (трансфузійна), регулятор швидкості потоку, металева з'єднувальна голка, конектор Luer Lock, ін'єкційна голка 21G; Код НК 024:2023:43324 - Система для переливання рідин загального призначення; Код НК 031:2024:Z12030385 - Інструменти для інфузій - витратні матеріали - Система ПР (інфузійна), регулятор швидкості потоку, металева з'єднувальна голка, конектор Luer Slip, ін'єкційна голка 22G; Код НК 024:2023:35212 - Голка спінальна одноразового застосування; Код НК 031:2024:A01030101 - Голки і набори для проведення спінальної анестезії - Голка для спінальної анестезії, стерильна, тип вістря голки Олівець, розмір 22G, довжина голки 88 мм, діаметр голки 0,7 мм, без провідникової голки, тип з'єднання Luer Lock; Код НК 024:2023:35212 - Голка спінальна одноразового застосування; Код НК 031:2024:A01030101 - Голки і набори для проведення спінальної анестезії - Голка для спінальної анестезії, стерильна, тип вістря голки Квінке, розмір 23G, довжина голки 88 мм, діаметр голки 0,6 мм, без провідникової голки, тип з'єднання Luer Lock; Код НК 024:2023:35212 - Голка спінальна одноразового застосування; Код НК 031:2024:A01030101 - Голки і набори для проведення спінальної анестезії - Голка для спінальної анестезії, стерильна, тип вістря голки Квінке, розмір 25G, довжина голки 75 мм, діаметр голки 0,5 мм, без провідникової голки, тип з'єднання Luer Lock; Код НК 024:2023:63417 - Конектор низького тиску одноразового використання стерильний; Код НК 031:2024:A03020102 - Подовжувальні трубки високого тиску - Подовжувач для інфузійних насосів,стерильний, для високого тиску, тип конектора: Luer Lock, довжина трубки: 100 см, внутр.діаметр: 1.7 мм, Зов.діаметр: 2.7 мм; Код НК 024:2023:43324 - Система для переливання рідин загального призначення; Код НК 031:2024:Z12030385 - Інструменти для інфузій - витратні матеріали - Системи для переливання крові та інфузійних розчинів: інфузійна, стерильна, апірогенна, нетоксична, металева голка 21G, з'єднання Luer Lock, голка для резервуара полімерна, трубка ПВХ 1600-2000 мм, для інфузії під тиском, фільтр 0,2 мкм; Код НК 024:2023:43324 - Система для переливання рідин загального призначення; Код НК 031:2024:Z12030385 - Інструменти для інфузій - витратні матеріали - Система ПР (інфузійна), регулятор швидкості потоку, пластикова (полімерна) з'єднувальна голка, конектор Luer Lock, без ін'єкційної голки; Код НК 024:2023:63417 - РуФчка-скарифікатор автоматична одноразового використання; Код НК 031:2024:V010401 - Скарифікатори із системою захисту, одноразові - Ланцети (скарифікатори): для забору капілярної крові з пальця, тип: автоматичний, кольорове маркування: лавандовий, діаметр проколюючого елемента: 0.5 мм, прокол: 1.5 мм, розташування проколюючого елемента: центральне, матеріал: нержавіюча сталь; Код НК 024:2023:63417 - РуФчка-скарифікатор автоматична одноразового використання; Код НК 031:2024:V010401 - Скарифікатори із системою захисту, одноразові - Ланцети (скарифікатори): автоматичний, з блакитним маркуванням, голка з нержавіючої сталі, Ø 0,45 мм (26G), глибина проколу 2,4 мм, центральне розташування елемента, для забору капілярної крові з пальця, стерильний; Код НК 024:2023:47017 - Шприц загального призначення одноразового використання; Код НК 031:2024:A020102020101 - Інфузійні та іригаційні шприці, конус люера із кріпленням типу luer lock, 3-компонентні з голкою, одноразові - Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, Об'єм : 1 мл, Одноразовий, з голкою в комплекті, наявність додаткової голки, -, Сертифікат на відповідність ДСТУ EN ISO.)

2. Сума: 1 986 400.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 12.03.2026 16:39

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Вижницька міська лікарня" Вижницької міської ради

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02005697

7. Місцезнаходження: 59200, Україна, Чернівецька область, м. Вижниця, вул. Й. Бурги, 5

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

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, Об'єм : 2 мл, Одноразовий, з голкою в комплекті, з додатковою голкою, Сертифікат на відповідність ДСТУ EN ISO, Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, одноразовий, стерильний, безпечний, 2 мл, з ковпачком для блокування голки, голка в комплекті, Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, Об'єм : 5 мл, Одноразовий, з голкою в комплекті, з додатковою голкою, Сертифікат на відповідність ДСТУ EN ISO, Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, одноразовий, стерильний, безпечний, 5 мл, з ковпачком для блокування голки, голка в комплекті, Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, Об'єм : 10 мл, Одноразовий, з голкою в комплекті, без додаткової голки, Сертифікат на відповідність ДСТУ EN ISO, Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, одноразовий, стерильний, безпечний, 10 мл, з ковпачком для блокування голки, голка в комплекті, Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, Об'єм : 20 мл, Одноразовий, з голкою в комплекті, без додаткової голки, Сертифікат на відповідність ДСТУ EN ISO, Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, Об'єм : 50 мл, Одноразовий, з голкою в комплекті, без додаткової голки, Сертифікат на відповідність ДСТУ EN ISO, Шприц катетерного типу, 3-х компонентний, Об'єм : 100 мл, Одноразовий, без голки, Сертифікат на відповідність ДСТУ EN ISO, Система ПР (інфузійна), регулятор швидкості потоку, металева з'єднувальна голка, конектор Luer Lock, ін'єкційна голка 21G, Система ПК (трансфузійна), регулятор швидкості потоку, металева з'єднувальна голка, конектор Luer Lock, ін'єкційна голка 21G, Система ПР (інфузійна), регулятор швидкості потоку, металева з'єднувальна голка, конектор Luer Slip, ін'єкційна голка 22G, Голка для спінальної анестезії, стерильна, тип вістря голки Олівець, розмір 22G, довжина голки 88 мм, діаметр голки 0,7 мм, без провідникової голки, тип з'єднання Luer Lock, Голка для спінальної анестезії, стерильна, тип вістря голки Квінке, розмір 23G, довжина голки 88 мм, діаметр голки 0,6 мм, без провідникової голки, тип з'єднання Luer Lock, Голка для спінальної анестезії, стерильна, тип вістря голки Квінке, розмір 25G, довжина голки 75 мм, діаметр голки 0,5 мм, без провідникової голки, тип з'єднання Luer Lock, Подовжувач для інфузійних насосів, стерильний, для високого тиску, тип конектора: Luer Lock, довжина трубки: 100 см, внутр.діаметр: 1.7 мм, Зов.діаметр: 2.7 мм, Системи для переливання крові та інфузійних розчинів: інфузійна, стерильна, апірогенна, нетоксична, металева голка 21G, з'єднання Luer Lock, голка для резервуара полімерна, трубка ПВХ 1600-2000 мм, для інфузії під тиском, фільтр 0,2 мкм, Система ПР (інфузійна), регулятор швидкості потоку, пластикова (полімерна) з'єднувальна голка, конектор Luer Lock, без ін'єкційної голки, Ланцети (скарифікатори): для забору капілярної крові з пальця, тип: автоматичний, кольорове маркування: лавандовий, діаметр проколюючого елемента: 0.5 мм, прокол: 1.5 мм, розташування проколюючого елемента: центральне, матеріал: нержавіюча сталь, Ланцети (скарифікатори): автоматичний, з блакитним маркуванням, голка з нержавіючої сталі, Ø 0,45 мм (26G), глибина проколу 2,4 мм,

центральне розташування елемента, для забору капілярної крові з пальця, стерильний, Шприц ін'єкційний, 3-х компонентний, Об'єм : 1 мл, Одноразовий, з голкою в комплекті, наявність додаткової голки, -, Сертифікат на відповідність ДСТУ EN ISO

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33140000-3 Медичні матеріали

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2220 Медикаменти та перев'язувальні матеріали

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 1 986 400.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України	Кошти, що отримані за Програмою Медичних Гарантій від НСЗУ згідно договору	1 986 400.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Запит (ціни) пропозицій

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2026