

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2024 рік

Інформація про план

UA-P-2024-09-11-001266-a - 574bb475e7c9418b97d5036a32d888d7

1. Найменування плану: 1. Голкотримач MAYO-HEGAR зубчастий, 18см (НК 024:2023: 37839 Голкотримач хірургічний багаторазового використання) 2. Голкотримач MAYO-HEGAR зубчастий, ТС, 24см (НК 024:2023: 37839 Голкотримач хірургічний багаторазового використання) 3. Ретрактор (трахеальний) гострий 1 зуб, 16см (НК 024:2023: 45918 Середній/глибокий ранорозширювач) 4. Ретрактор (трахеальний) гострий 2 зуба, 16см (НК 024:2023: 45918 Середній/глибокий ранорозширювач) 5. Ретрактор (трахеальний) гострий 3 зуба, 16см (НК 024:2023: 45918 Середній/глибокий ранорозширювач) 6. Ретрактор (трахеальний) гострий 4 зуба, 16см (НК 024:2023: 45918 Середній/глибокий ранорозширювач) 7. Затискач-щипці, тампонний, FOERSTER прямий, 25 см (НК 024:2023: 11791 Ножицеподібні багаторазові щипці) 8. Затискач-щипці, тампонний, FOERSTER вигнутий, 25 см (НК 024:2023: 11791 Ножицеподібні багаторазові щипці) 9. ПОДВІЙНИЙ ЗОНД (НК 024:2023: 13644 Матковий багаторазовий зонд) 10. Зонд гудзиковий Ø 2мм 16 (НК 024:2023: 13644 Матковий багаторазовий зонд) 11. Зонд, BRODIE (НК 024:2023: 33433 Зонд оториноларингологічний) 12. Зонд фістульний (НК 024:2023: 33433 Зонд оториноларингологічний) 13. Гемостатичні щипці, MIXTER 25см, вигнуті (НК 024:2023: 62468 Щипці хірургічні для м'яких тканин, у формі ножиць, багаторазового використання) 14. Затискач для жовчних проток, LAHEY, 19 см (НК 024:2023: 62468 Щипці хірургічні для м'яких тканин, у формі ножиць, багаторазового використання) 15. Затискач для жовчних проток, DESJARDINS , 21 см (НК 024:2023: 62468 Щипці хірургічні для м'яких тканин, у формі ножиць, багаторазового використання) 16. Затискач лігатурний, CRAFOORD-SELLORS 24 см (НК 024:2023: 62468 Щипці хірургічні для м'яких тканин, у формі ножиць, багаторазового використання) 17. Гемостатичні щипці, SAROT, прямі, 24 см (НК 024:2023: 62468 Щипці хірургічні для м'яких тканин, у формі ножиць, багаторазового використання) 18. Гемостатичні щипці, ROCHESTER-OCHSNER/KOCHER, 1x2 зуби, прямі, 16 см (НК 024:2023: 62468 Щипці хірургічні для м'яких тканин, у формі ножиць, багаторазового використання) 19. Гемостатичні щипці, ROCHESTER-OCHSNER/KOCHER, 1x2 зуби, вигнуті, 16 см (НК 024:2023: 62468 Щипці хірургічні для м'яких тканин, у формі ножиць, багаторазового використання) 20. Гемостатичні щипці, OVERHOLT-BABY 14см (НК 024:2023: 62468 Щипці хірургічні для м'яких тканин, у формі ножиць, багаторазового використання) 21. Гемостатичні щипці, HALSTED-MOSQUITO прямі, 18,0см (НК 024:2023: 62468 Щипці хірургічні для м'яких тканин, у формі ножиць, багаторазового використання) 22. Гемостатичні щипці, ATRAUMA 25см (НК 024:2023: 62468 Щипці хірургічні для м'яких тканин, у формі ножиць, багаторазового використання) 23. Затискач для анастомозу BECK DEBAKEY 17см (НК 024:2023: 62468 Щипці хірургічні для м'яких тканин, у формі ножиць, багаторазового використання) 24. Універсальний троакар з 4 накінецьниками (НК 024:2023: 37149 Стрижень направляючий лапароскопічний для розширення робочого каналу) 25. Щипці біполярні коагуляційні (НК 024:2023: 32684 Ендоскопічний електрохірургічний наконечник/електрод біполярний багаторазовий) 26. Кабель біполярний високочастотний, 300 см (НК 024:2023: 47487 Електричний кабель для медичних виробів багаторазового застосування) 27. Кишкові зажими, KOCHER прямі, 25см (НК 024:2023: 62468 Щипці хірургічні для м'яких тканин, у формі ножиць, багаторазового використання) 28. Кишкові зажими, KOCHER вигнуті, 25см (НК 024:2023: 62468

Щипці хірургічні для м'яких тканин, у формі ножиць, багаторазового використання) 29. Кишкові зажими, FENLAND 23,5 см (НК 024:2023: 62468 Щипці хірургічні для м'яких тканин, у формі ножиць, багаторазового використання) 30. Зажим для жовчних каменів BLAKE, 20см прямий (НК 024:2023: 62468 Щипці хірургічні для м'яких тканин, у формі ножиць, багаторазового використання) 31. Зонд для жовчної протоки, BAKES гнучкий, 30см, діаметр 1мм (НК 024:2023: 62468 Щипці хірургічні для м'яких тканин, у формі ножиць, багаторазового використання) 32. Зонд для жовчної протоки, BAKES гнучкий, 30см, діаметр 2мм (НК 024:2023: 62468 Щипці хірургічні для м'яких тканин, у формі ножиць, багаторазового використання) 33. Дзеркало ректальне, BODENHAMMER 15см 15x76мм (НК 024:2023: 32261 Дзеркало для загальної/пластичної хірургії) 34. Протоскоп, KELLY діаметр 21мм x 50мм (НК 024:2023: 35255 Проктоскоп багаторазового застосування) 35. Затискач McKENZIE для накладення кліпс, 15см (НК 024:2023: 45169 Зонд стереотаксичної хірургічної системи багаторазового застосування) 36. Щипці гемороїдальні, YOUNG 20см (НК 024:2023: 62468 Щипці хірургічні для м'яких тканин, у формі ножиць, багаторазового використання) 37. Полімерні лігатурні кліпси WECK Нем-о-лок , що не розсмоктуються, розмір XL (14 картр. в пак.) (НК 024:2023: 35615 Скоба хірургічна, що не розсмоктуюється) 38. Кліпсонакладач для ендоскопічної хірургії WECK Нем-о-лок Take-Apart для кліпс екстра-великого (XL) (НК 024:2023: 58040 Аплікатор кліпс лапароскопічний)

2. Сума: 647 648.96 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 11.09.2024 09:18

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Павлоградська лікарня інтенсивного лікування" Павлоградської міської ради

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01984174

7. Місцезнаходження: 51400, Україна, Дніпропетровська область, м. Павлоград, ДНІПРОВСЬКА, будинок 541

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: 33160000-9 Устаткування для операційних блоків

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2610 Субсидії та поточні трансферти підприємствам (установам, організаціям) КЕКВ: 2220 Медикаменти та перев'язувальні матеріали

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 647 648.96 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Фінансування НСЗУ	647 648.96 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Вересень 2024