

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

## Інформація про план

UA-P-2026-05-08-002835-a - 0f2644ca522b49a69f5b2f119ca4af0f

1. Найменування плану: 17846 Одноразовий судинний напрямний катетер; 58865 Набір для введення судинного катетера; 35094 Кардіологічний/периферійний судинний провідник одноразовий; 35094 Кардіологічний/периферійний судинний провідник одноразовий; 35094 Кардіологічний/периферійний судинний провідник одноразовий; 58865 Набір для введення судинного катетера; 58173 Катетер аспіраційний для тромбектомії; 58173 Катетер аспіраційний для тромбектомії; 58865 Набір для введення судинного катетера; 58865 Набір для введення судинного катетера; 58865 Набір для введення судинного катетера

2. Сума: 2 955 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 08.05.2026 10:14

## Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ХМЕЛЬНИЦЬКА МІСЬКА ЛІКАРНЯ" ХМЕЛЬНИЦЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02774384

7. Місцезнаходження: 29000, Україна, Хмельницька область, Хмельницький, ПРОВУЛОК ПРОСКУРІВСЬКИЙ, будинок 1

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

## Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Інтродюсер гідрофільне покриття, довжина: 900мм, Розмір 6F, в комплектації: провідник, рентгенконтр. маркер кінчика, судинний дилататор та гемостатичний клапан, без ангиографічної голки, Інтродюсер трансфеморальний 8F, з рентгенконтрастним маркером, в комплектації провідник, дилататор, гемостатичний клапан та боковий порт з 3-ходовим краником, довжина інтродюсера 100мм та ангиографічна голка 18G, Інтродюсер: для трансфеморального доступу, 5F, довжина 110 мм, гідрофільне покриття, рентгенконтрастний маркер, з гемостатичним клапаном і боковим портом з 3-ходовим краником, у комплекті провідник і дилататор з Luер-портом, без ангиографічної голки, Інтродюсер трансфеморальний 4F, з рентгенконтрастним маркером, в комплектації провідник,

дилататор, гемостатичний клапан та боковий порт з 3-ходовим краником, довжина інтродюсера 100мм та ангіографічна голка 18G, Катетер однопросвітний гнучкий перемінної жорсткості, кінчик - м'який атравматич., зов.Ø, дюйм: 0.0855, внутр. Ø, дюйм: 0.071, довжина: 132см, з гідрофільним покриттям, рентгеноконтрастний, обплетення: мед. сталь, сумісність з провідник. катетером 6F, Катетер однопросвітний гнучкий перемінної жорсткості, кінчик - м'який атравматич., зов.Ø, дюйм: 0.083, внутр. Ø, дюйм: 0.068, довжина: 132см, з гідрофільним покриттям, рентгеноконтрастний, обплетення: мед. сталь, сумісність з провідник. катетером 6F, Інтродюсер гідрофільне покриття, довжина: 900мм, Розмір 6F, в комплектації: провідник, рентгенконтр. маркер кінчика, судинний дилататор та гемостатичний клапан, без ангіографічної голки, Направляючий катетер, Для фемор. та трансрад. доступу, На основі нейлону, зовн. Ø 6 F, вн. Ø 0,071 ", з рентген-ною міткою, з мет. опліт. у стінці катет., довж. катет. 100 см, без бокових отв., форма (конфіг.) катет.: EBU, EBU3.5, Провідник з гідрофільним покриттям, з м'яким атравмат. рентгеноконтрастним кінчиком, матеріал сердечника:нітинол, форма кінчика: кутовий, рівень підтримки: стандартний, Ø провідника 0.035, довжина провідника: 260 см, Провідник з гідрофільним покриттям, з м'яким атравмат. рентгеноконтрастним кінчиком, матеріал сердечника:нітинол, форма кінчика: кутовий, рівень підтримки: стандартний, Ø провідника 0.035, довжина провідника: 180 см, Провідник з гідрофільним покриттям, з м'яким атравмат. рентгеноконтрастним кінчиком, матеріал сердечника:нітинол, форма кінчика: кутовий, рівень підтримки: жорсткий, Ø провідника 0.035, довжина провідника: 260 см

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: 2 955 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		2 955 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Запит (ціни) пропозицій

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Травень 2026