

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

## Інформація про план

UA-P-2026-06-26-009242-a - 735b27d4bd7e43a9bf6ff07acb1815dc

1. Найменування плану: 50420000-5 Послуги з ремонту і технічного обслуговування медичного та хірургічного обладнання, ЛОТ №1 «50420000-5 Послуги з ремонту і технічного обслуговування медичного та хірургічного обладнання, Послуги з технічного обслуговування рентгенівської ангиографічної системи типу Innova IGS 540»; ЛОТ №2 «50420000-5 Послуги з ремонту і технічного обслуговування медичного та хірургічного обладнання, Послуги з технічного обслуговування інтервенційної ангиографічної системи типу Infinix-i Core INFX-8000F/G3»; ЛОТ №3 «50420000-5 Послуги з ремонту і технічного обслуговування медичного та хірургічного обладнання, Послуги з технічного обслуговування інтервенційної ангиографічної системи типу Azurion 7B20».

2. Сума: 587 216.66 УАН

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 26.06.2026 14:17

## Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ТОВАРИСТВО «ДНІПРОПЕТРОВСЬКА ОБЛАСНА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ ІМ. І.І. МЕЧНИКОВА» ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ»

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01985423

7. Місцезнаходження: 49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, ПЛОЩА СОБОРНА, 14

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: 50420000-5 Послуги з ремонту і технічного обслуговування медичного та хірургічного обладнання

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2610 Субсидії та поточні трансфери підприємствам (установам, організаціям)

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 587 216.66 UAH

<b>Джерело фінансування закупівлі</b>	<b>Опис</b>	<b>Сума</b>
Інше	надходження від НСЗУ та власних коштів	587 216.66 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Червень 2026