

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2023-05-11-002602-a

<b>Найменування замовника:</b>	Державна установа «Національний науковий центр «Інститут кардіології, клінічної та регенеративної медицини імені академіка М.Д. Стражеска Національної академії медичних наук України»
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	44884985
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	03151, Україна, м. Київ, м. Київ, вул. Святослава Хороброго, буд.5
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Медичні вироби для проведення інтервенційних втручань — 4 лота
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:33140000-3: Медичні матеріали

## ЛОТ 2 — Катетер діагностичний типу Джаткінс для лівої коронарної артерії 5F

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Катетер діагностичний типу Джаткінс для лівої коронарної артерії 5F (код згідно НК 024:2019 - 47732- Катетер балонний для коронарної ангіопластики, високого тиску)	ДК 021:2015: 33141200-2 — Катетери	260 штуки	03151, Україна, Київська область, м.Київ, вул.Святослава Хороброго,5	до 28 грудня 2023

**Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	30	Календарні	100

**Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):**

ТОВ "ІНСТАМЕД"

**Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:**

348 400,00 UAH з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		1954267.2 UAH