

## ОБґРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

(оприлюднюється на виконання постанови КМУ № 710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

**1. Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань, його категорія:**

- **Найменування замовника:** Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького.
- **Місцезнаходження замовника:** 79010, м. Львів, вул. Пекарська, 69.
- **Ідентифікаційний код замовника:** 02010793
- **Категорія замовника:** підприємства, установи, організації, зазначені у пункті 3 частини першої статті 2 Закону України «Про публічні закупівлі».

**2. Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі й частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності):** ДК 021:2015:33160000-9 Устаткування для операційних блоків (Інструмент ЛігаШур для електролігування і розділення тканин з тупим кінцем для відкритих операцій, з нанопокриттям – відповідний код 33164000-7) (Код згідно НК 021:2023: 57944 Ендоскопічний електрохірургічний наконечник/електрод біполярний одноразового використання).

**Ідентифікатор закупівлі:** UA-2024-04-12-007858-a

**3. Відкриті торги із застосуванням особливостей здійснення публічних закупівель, передбачених Законом України «Про публічні закупівлі», на період дії правового режиму воєнного стану в Україні**

**4. Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:** 156 000,00 грн. (Сто п'ятдесят шість тисяч гривень 00 копійок) з ПДВ.

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі здійснено шляхом моніторингу загальнодоступної інформації, яка міститься у відкритих джерелах (у т.ч. на сайтах виконавців даних послуг, спеціалізованих майданчиках, та оголошених/завершених процедур закупівлі на веб-порталі уповноваженого органу <https://prozorro.gov.ua> станом на дату оголошення закупівлі).

**КЕКВ:** 3110 — Придбання обладнання і предметів довгострокового користування

**5. Кількість:** 3 штуки.

**7. Мета закупівлі:** закупівля здійснюється з метою виконання наукового дослідження і розробки за рахунок грантової підтримки Національного фонду досліджень України 2022.01/0151 Вдосконалення діагностики та лікування порушень (розладів) статевої та репродуктивної функції чоловіків постраждалих внаслідок бойових дій.

### 8. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

1. До усіх посилань на стандартні характеристики, технічні регламенти та умови, вимоги, умовні позначення та термінологію, пов'язані з товарами, роботами чи послугами, що закуповуються, передбачені існуючими міжнародними, європейськими стандартами, іншими спільними технічними європейськими нормами, іншими технічними еталонними системами, визнаними європейськими органами зі стандартизації або національними стандартами, нормами та правилами здійснених у цій технічній специфікації – застосовується вираз «або еквівалент». До усіх посилань на конкретні марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт чи послугу певного суб'єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва здійснених у цій технічній специфікації – застосовується вираз «або еквівалент».

2. Якщо Учасником пропонується аналог та/або еквіваленти товару до того, що вимагається Замовником, додатково у складі пропозиції Учасник надає таблицю, складену в довільній формі, яка у порівняльному вигляді містить відомості щодо основних технічних та якісних характеристик товару, що вимагається Замовником до основних технічних та якісних характеристик аналогу та/або еквіваленти товару, що пропонується Учасником. При цьому якість запропонованого аналогу та/або еквіваленти товару має відповідати якості, що заявлена у технічній специфікації Замовника.

3. Технічні, якісні характеристики предмета закупівлі передбачають необхідність застосування заходів із захисту довкілля. **(надати гарантійний лист).**

4. Доставка товару розвантаження та його встановлення має здійснюватися силами та за рахунок Учасника - переможця. **На підтвердження надати гарантійний лист.**

5. Термін поставки до 15 травня 2024 року.

6. Товар, запропонований Учасником, повинен відповідати технічним вимогам, встановленим у даному додатку.

7. Відповідність технічних характеристик, запропонованого Учасником товару, встановленим у даному додатку, повинна бути обов'язково підтверджена посиланням на відповідні розділ(и), та/або сторінку(и) технічного документу виробника (експлуатаційної документації: настанови (інструкції) з експлуатації

(застосування), або технічного опису чи технічних умов, або інших документів українською мовою) в якому міститься ця інформація разом з додаванням завірених його копій. Підтвердження відповідності технічних характеристик, запропонованого Учасником товару, встановленим в Технічній специфікації (описі предмета закупівлі), викладеній у даному додатку до Документації, надається Учасником у формі заповненої таблиці відповідності.

8. З метою уникнення поставки підробленого або фальсифікованого Товару, або такого, що не відповідає Вимогам медичного обладнання, Учасник зобов'язаний подати авторизаційний лист від Виробника або уповноваженого представника даного Товару, із зазначеним номером, датою Закупівлі і можливістю поставки у вказані Замовником терміни.

| № п/п | НК 024:2023   | Найменування товару  | Кількість | Одиниця виміру |
|-------|---|--|-----------|----------------|
|       | Код 57944 Ендоскопічний електрохірургічний наконечник/електрод біполярний одноразового використання | Інструмент ЛігаШур для електролігування і розділення тканин з тупим кінцем для відкритих операцій, з нанопокриттям | 3         | шт.            |

#### Вимоги до предмету закупівлі

| Характеристики   | Значення  | Відповідність (так/ні) з посиланням на офіційну інформацію виробника (указати сторінку технічної документації, тощо) |
|--|-----------|--|
| Інструмент ЛігаШур для електролігування і розділення тканин з тупим кінцем для відкритих операцій, з нанопокриттям | 3 шт.     |  |
| Інструмент для різання/лігування   | Наявність |  |
| Діаметр штока не більше 5мм, довжина не менше 37см   | Наявність |  |
| Шток має прокручуватись не менше ніж на 170 градусів   | Наявність |  |
| Бранші мають бути тупокінцеві подвійної дії з контурованими кінцями та мати керамічні обмежувачі                   | Наявність |  |
| Можливість ручного або педального керування  | Наявність |  |
| Сумісний з енергетичною платформою   | Наявність |  |