

## 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: 42510000-4 Теплообмінники, кондиціонери повітря, холодильне обладнання та фільтрувальні пристрої (Морозильник вертикальний медичний – відповідний код 42513100-6)

**3. Ідентифікатор закупівлі:** UA-2023-11-09-008543-a

**4. Відкриті торги з із застосуванням особливостей здійснення публічних закупівель, передбачених Законом України “Про публічні закупівлі”, на період дії правового режиму воєнного стану в Україні**

**5. Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:** 120 000,00 грн. (Сто двадцять тисяч гривень 00 копійки) з ПДВ.

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

**КЕКВ:** 3310

**6. Кількість:** 1 штука.

**7. Місце надання послуг:** 79010, Україна, Львівська область, Львів, вул. Шімзерів, 3а.

**8. Мета закупівлі:** Для 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 функцій чоловіків постраждалих внаслідок бойових дій».

**9. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:**

технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб кафедр.

### ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ

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 грудня 2023 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.

#### **Морозильник вертикальний медичний DW– 40L262 або еквівалент**

<b>Параметри або еквівалент</b>	<b>Відповідність (так/ні) з посиланням на офіційну інформацію виробника (указати сторінку технічної документації, тощо)</b>
Морозильна шафа для зберігання плазми крові людини	
Тип виконання – вертикальна шафа	
Тип клімату – 4	
Межа автоматичного регулювання та підтримування температур від -20°C до -40°C,	
Габаритний розмір зовнішній не більше ніж: ширина 657 мм; глибина 685 мм; висота 1665 мм; внутрішні не менше ніж: ширина 480 мм; глибина 465 мм; висота 1430 мм;	
Вага не більше 88 кг	
Рівень шуму не більше 41дБ(А)	
Корисний об'єм охолоджуючої камери 262 л	
Енергоживлення В/Гц 220-240/50	
Індикація на контрольній панелі заданих та поточних параметрів температури в камері	

Наявність мікропроцесорного контролю температури	
Наявність ящиків для зразків не менш 7 одиниць	
Наявність функції аварійної сигналізації: висока або низька температура, висока навколишня температура, низький заряд батареї, помилка датчика, збій електроживлення.	
Наявність вмонтованого замка	
Використання екологічно безпечного холодоагенту	
Зовнішня / Внутрішня поверхня - Сталева пластина з напиленням / Плита PS	
Ізоляція камери - спінений уретан без хлорфторвуглецю	
Наявність тестового отвору	