

## ОБҐРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами)

**Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником:** Медичне обладнання та вироби медичного призначення різні (код ДК 021:2015: 33190000-8 Медичне обладнання та вироби медичного призначення різні)

**Ідентифікатор закупівлі:** UA-2025-06-24-006326-a

**Вид закупівлі:** відкриті торги з особливостями

**Обґрунтування розміру бюджетного призначення:** Розмір бюджетного призначення визначався згідно довідки про зміни до кошторису № 15/1-27 від 23.04.25 р та доведеного плану асигнувань.

### **Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:**

Для визначення очікуваної вартості предмета закупівлі скористалися методом порівняння ринкових цін визначеним в наказі Мінекономрозвитку «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі» від 18.02.2020 № 275.

За основу було взято інформацію про ціни медичних виробів, що отримані від постачальників необхідних товарів на ринку (комерційні пропозиції додаються). Очікувана ціна за одиницю товару (середня ціна) визначалася як середньоарифметичне значення масиву отриманих даних. Таким чином, очікувана вартість закупівлі складає 103747,00 грн. з ПДВ.

### **Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:**

Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначалися з урахуванням вимог у сфері охорони здоров'я.

Технічні та якісні характеристики медичного виробу повинні відповідати вимогам Технічного регламенту для медичних виробів, затвердженого постановою КМУ від 02.10.2013 № 753. Сам предмет закупівлі має бути введений в обіг відповідно до чинного законодавства у сфері технічного регулювання та оцінки відповідності (підтвердженням введення в обіг та/або експлуатації (застосування) медичного виробу за результатами проходження процедури оцінки відповідності згідно вимог технічного регламенту є Декларація про відповідність/Сертифікат відповідності).

Найменування номенклатурної позиції	Технічні та якісні вимоги
Вакуум-екстрактор одноразовий, середній розмір 13x20	Вакуум-екстрактор, повинен бути стерильним, з медичною губкою розміром не менше 13x20см сумісний з пристроєм для вакуумної терапії ран TOPIVAC Набір перев'язувальних матеріалів для апарату лікування ран негативним тиском, повинен мати: - гідрофобна медична губка для видалення ексудату; - прозора ізолююча плівка (медична тканина); - м'який порт з можливістю під'єднання до апарату лікування ран негативним тиском

<p>Вакуум-екстрактор одноразовий, великий розмір 20x20</p>	<p>Вакуум-екстрактор, повинен бути стерильним, з медичною губкою розміром не менше 20x20см сумісний з пристроєм для вакуумної терапії ран TOPIVAC.  Набір перев'язувальних матеріалів для апарату лікування ран негативним тиском, повинен мати:  - гідрофобна медична губка для видалення ексудату;  - прозора ізолююча плівка (медична тканина);  - м'який порт з можливістю під'єднання до апарату лікування ран негативним тиском.</p>
<p>Ємність для ексудату 1100CC, одноразова, тільки для медичного застосування</p>	<p>Ємність має прикріплюватися до задньої частини апарату двома пластиковими кріпленнями, з'єднання з силіконовим портом за типом Luer Lock.   Має бути сумісним з апаратом для лікування ран негативним тиском XLR8+</p>
<p>Східці медичні</p>	<p>Каркас сідців має бути виготовлений з товстостінної (не менше 1,5 мм) круглої сталеної труби діаметром 25 мм з нержавіючої сталі AISI 304.  Каркас сідців має бути розміщений на резинових проти сковзких опорах.  Кількість сходинок 2 шт  Платформа сходинки має бути вкрита проти сковзким резиновим килимком.  Габарити сідців (ДхГхВ) 490x475x390 мм (±5%)</p>