

**Обґрунтування технічних і якісних характеристик предмета закупівлі, його очікуваної вартості та/або розміру бюджетного призначення**

**Державної установи «Український медичний центр спортивної медицини  
Міністерства молоді та спорту України»**

На виконання постанови Кабінету Міністрів України від 16.12.2020 року № 1266 "Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 1 серпня 2013 р. № 631 і від 11 жовтня 2016 р. № 710" надається обґрунтування технічних і якісних характеристик предмета закупівлі, його очікуваної вартості та/або розміру бюджетного призначення.

**Ідентифікатор закупівлі: UA-2025-09-11-006256-a**

**Предмет закупівлі: Код ДК 021:2015 – 72230000-6 – Послуги з розробки програмного забезпечення на замовлення (Послуги з доопрацювання та модернізації функціоналу медичної інформаційної системи SimplexMed)**

**Вид процедури:** відкриті торги (з особливостям) відповідно до вимог Закону України «Про публічні закупівлі» (далі - Закон) та Особливостей здійснення публічних закупівель товарів, робіт, послуг, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 12.10.2022 № 1178 (зі змінами та доповненнями).

**Обґрунтування очікуваної вартості, розміру бюджетного призначення**

Розмір бюджетного призначення визначений на підставі попередніх розрахунків до проекту бюджету на 2025 рік за КПКВК 3401360 "Розвиток спортивної медицини".

Орієнтовна вартість розрахована методом порівняння ринкових цін, що визначені шляхом збору і аналізу цінової інформації реального ринку послуг, котрий ґрунтується на запитах та комерційних пропозиціях у виробників та постачальників відповідних послуг.

Очікувана вартість/розмір бюджетного призначення предмета закупівлі визначено у розмірі 127125,00 грн.

**Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі:**

Технічні та якісні характеристики розроблені відповідно до національних/міжнародних стандартів, медико-технічним вимогам.

**Обґрунтування обсягів закупівлі:**

Обсяги визначено відповідно до потреби обрахованої Замовником та обсягу фінансування.