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

(відповідно до пункту 41 постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «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:** Державна установа «Національний інститут серцево-судинної хірургії ім. М.М. Амосова Національної академії медичних наук України»;   
   вул. М. Амосова, 6, м. Київ , 03038, Україна; код за ЄДРПОУ – 05493562; категорія замовника – Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади.

**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 і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності):** Хірургічний інструмент (Коди згідно НК 024:2023 – 46771 - Самофіксувальний розширювач для грудини; 62466 - Щипці хірургічні для м'яких тканин у формі пінцета багаторазового використання; 62468 - Щипці хірургічні для м'яких тканин у формі ножиць багаторазового використання; 12726 - Багаторазовий тримач голки; 38727 - Хірургічні ножиці загального призначення багаторазового використання; 47914 - Перфоратор аорти одноразового використання; 13730 – Стерилізаційний контейнер) Класифікація за ДК 021-2015 (CPV) 33160000-9 - Устаткування для операційних блоків. (33169000-2 - Хірургічні інструменти).

1. **Ідентифікатор закупівлі:** UA-2023-10-20-011643-a
2. **Очікувана вартість предмета закупівлі:** 770000,00 грн. (Сімсот сімдесят тисяч гривень 00 копiйок) з ПДВ

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:** технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб замовника. Хірургічний інструмент (Коди згідно НК 024:2023 – 46771 - Самофіксувальний розширювач для грудини; 62466 - Щипці хірургічні для м'яких тканин у формі пінцета багаторазового використання; 62468 - Щипці хірургічні для м'яких тканин у формі ножиць багаторазового використання; 12726 - Багаторазовий тримач голки; 38727 - Хірургічні ножиці загального призначення багаторазового використання; 47914 - Перфоратор аорти одноразового використання; 13730 – Стерилізаційний контейнер) Класифікація за ДК 021-2015 (CPV) 33160000-9 - Устаткування для операційних блоків. (33169000-2 - Хірургічні інструменти) використовуються при наданні медичної допомоги пацієнтам клініки, які перебувають на лікуванні в Інституті. Вимоги до технічних та якісних характеристик предмету закупівлі встановлені відповідно до протоколів надання медичної допомоги.

1. **Обґрунтування розміру бюджетного призначення:** розмір бюджетного призначення для закупівлі визначений в сумі 770000,00 грн. (Сімсот сімдесят тисяч гривень 00 копiйок) з ПДВ відповідно до розрахунку до проекту кошторису на 2023 рік.
2. **Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:**

Метод розрахунку очікуваної вартості товарів/послуг здійснено на підставі закупівельних цін попередніх закупівель, отриманих комерційних пропозицій, а також аналізу та моніторингу ринкових цін, що відображені в електронній системі закупівель «PROZORRO».

Таким чином очікувана вартість закупівлі Хірургічний інструмент (Коди згідно НК 024:2023 – 46771 - Самофіксувальний розширювач для грудини; 62466 - Щипці хірургічні для м'яких тканин у формі пінцета багаторазового використання; 62468 - Щипці хірургічні для м'яких тканин у формі ножиць багаторазового використання; 12726 - Багаторазовий тримач голки; 38727 - Хірургічні ножиці загального призначення багаторазового використання; 47914 - Перфоратор аорти одноразового використання; 13730 – Стерилізаційний контейнер) Класифікація за ДК 021-2015 (CPV) 33160000-9 - Устаткування для операційних блоків. (33169000-2 - Хірургічні інструменти) за KEKВ 3210/2220/2282 становить 770000,00 грн. (Сімсот сімдесят тисяч гривень 00 копiйок) з ПДВ.