

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі**  
(відповідно до пункту 4<sup>1</sup> постанови Кабінету Міністрів України 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 «Інститут нейрохірургії ім. акад. А.П.Ромоданова Національної академії медичних наук України»; вул. Платона Майбороди, 32, м. Київ, 04050; код за ЄДРПОУ – 02011930;

**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 і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності):**

**ДК 021:2015:15880000-0 Спеціальні продукти харчування, збагачені поживними речовинами (Спеціальне медичне харчування).**

**3. Ідентифікатор закупівлі:** [UA-2024-05-24-005784-a](#).

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

У зв'язку із потребою у закупівлі спеціального медичного харчування, необхідно провести закупівлю з наступними медико-технічними вимогами, які вказані у заявці щодо закупівлі:

**Медико-технічні вимоги до предмета закупівлі**

**Кількість: 659 одиниць**

На момент поставки товару разом з первинними документами Постачальник надає документ, що підтверджує термін придатності товару.-

Товар постачається в тарі та в упаковці, які забезпечують збереження якості товару під час транспортування.

До медичної установи разом з кожною партією товару повинна надаватися супровідна первинна документація (видаткова накладна, сертифікат або посвідчення якості на серію).

№	Назва предмета закупівлі	Медико-технічні вимоги	Одиниця виміру	Кількість, од.
1	Нутрідрінк Протеїн / Nutridrink Protein (4*125 мл) або еквівалент	Харчовий продукт для спеціальних медичних цілей: ентеральне харчування 125 мл Білок 18,2г Енергетична цінність 306 ккал	паков	59
2	Нутрізон / Nutrison або еквівалент	Харчовий продукт для спеціальних медичних цілей: ентеральне харчування 1000 мл Білок 40г DHA+EPA Енергетична цінність 1000 ккал	паков	200
3	Нутрізон Едванст Діазон / Nutrison advanced Diason або еквівалент	Харчовий продукт для спеціальних медичних цілей: ентеральне харчування 500 мл Білок 21,5г Харчові волокна 7,5г Енергетична цінність 515ккал Низький П	паков	120
4	Нутрізон Діазон ВП Енергія / Nutrison Diason HP Energy або еквівалент	Харчовий продукт для спеціальних медичних цілей: ентеральне харчування 1000 мл Білок 77г Харчові волокна 15г DHA+EPA Енергетична цінність 1500 ккал	паков	70

№	Назва предмета закупівлі	Медико-технічні вимоги	Одиниця виміру	Кількість, од.
5	Нутрізон Енергія / Nutrison Energy або еквівалент	Харчовий продукт для спеціальних медичних цілей: ентеральне харчування 1000 мл Білок 60г DHA+EPA Енергетична цінність 1500ккал	паков	70
6	Нутрізон з харчовими волокнами / Nutrison Multifibre або еквівалент	Харчовий продукт для спеціальних медичних цілей: ентеральне харчування 1000 мл Білок 40г Харчові волокна 15г DHA+EPA Енергетична цінність 1030ккал	паков	70
7	Нутрізон Протеїн Інтенс / Nutrison Protein Intense або еквівалент	Харчовий продукт для спеціальних медичних цілей: ентеральне харчування 500мл Білок 50г DHA+EPA Енергетична цінність 630ккал	паков	70

*Примітка: У разі, якщо у даних медико-технічних вимогах йде посилання на конкретну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип товару, то вважається, що медико-технічні вимоги містять вираз (або еквівалент).*

#### **5. Загальна характеристика та актуальність завдання (проскту):**

Забезпечення Інституту медичними виробами - 61032 - Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro ) одноразового використання (Штативи кювет та шарики на 800 тестів); 16822 - Наконечник піпетки (Наконечник жовтий універсальний 2 - 200мкл (Упаковка №1000), 16822 – Наконечник піпетки (Наконечник блакитний універсальний 200- 1000 мкл (Упаковка № 500)) з метою надання безперебійної спеціалізованої медичної допомоги.

#### **6. Обґрунтування розміру бюджетного призначення:**

Розмір бюджетного призначення для предмета закупівлі ДК 021:2015 - 38430000-8 Детектори та аналізатори (код НК 024:2023 Класифікатору медичних виробів - 61032 - Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro ) одноразового використання (Штативи кювет та шарики на 800 тестів); 16822 - Наконечник піпетки (Наконечник жовтий універсальний 2 - 200мкл (Упаковка №1000), 16822 – Наконечник піпетки (Наконечник блакитний універсальний 200- 1000 мкл (Упаковка № 500)), відповідає розрахунку видатків до паспорту бюджетної програми Державної установи «Інститут нейрохірургії ім. акад. А.П.Ромоданова Національної академії медичних наук України» на 2024 рік (загальний фонд) за КПКВК 6561160 «Впровадження та реалізація нового механізму фінансового забезпечення надання спеціалізованої медичної допомоги у окремих науково-дослідних установах Національної академії медичних наук України».

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

Очікувана вартість предмета закупівлі розрахована відповідно до інформації отриманої в результаті застосування методів встановлених Примірною методикою визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженою Наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства від 18.02.2020 № 275, заявки на проведення закупівлі та становить 37000000, 00 грн. з ПДВ.