

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі: ДК 021:2015 - 33690000-3 - Лікарські засоби різні: ЛОТ 2 Реактиви та витратні матеріали для аналізаторів (Мультистандарт 12 mmol/l, готовий до використання, 100x2мл в мікропробірках червоного кольору; Дезінфекційний розчин, 5 сейф-лок мікропробірок; Чіп - сенсор II для глюкози Biosen C\_line та S\_line; Глюкоза/лактат реагенти системи, каністра 5000мл; ReadyCon Глюкоза нормальна / лактат випробувальні реагенти, готові до використання, 25 сейф-лок мікропробірок; ReadyCon Глюкоза патологічна / лактат випробувальні реагенти, готові до використання, 25 сейф-лок мікропробірок; Quo-Lab A1C Контрольний набір; Quo-Lab A1C Тестовий набір; ABX MINIDIL LMG 20L, ізотонічний розчин; ABX MINILYSE LMG 1L, лізуючий розчин; ABX MINICLEAN 1L, ферментативний розчин; ABX MINOCLAIR 0.5L, розчин для промивки; ABX MINOTROL 16 (2N), розчин для контролю) відповідно до пункту 4<sup>1</sup> постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами)**

**1. Найменування, місце знаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб – підприємців та громадських формувань, його категорія:** Державна установа «Інститут проблем ендокринної патології ім. В.Я. Данилевського Національної академії медичних наук України», 61002, Україна, Харківська обл, м. Харків, вул. Алчевських, 10, код 02012131, категорія: юридична особа, яка забезпечує потреби держави відповідно до п.3 ч.1 ст.2 Закону України «Про публічні закупівлі» зі змінами

**2. Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за єдиним закупівельним словником:** ДК 021:2015 - 33690000-3 - Лікарські засоби різні: ЛОТ 2 Реактиви та витратні матеріали для аналізаторів (Мультистандарт 12 mmol/l, готовий до використання, 100x2мл в мікропробірках червоного кольору; Дезінфекційний розчин, 5 сейф-лок мікропробірок; Чіп - сенсор II для глюкози Biosen C\_line та S\_line; Глюкоза/лактат реагенти системи, каністра 5000мл; ReadyCon Глюкоза нормальна / лактат випробувальні реагенти, готові до використання, 25 сейф-лок мікропробірок; ReadyCon Глюкоза патологічна / лактат випробувальні реагенти, готові до використання, 25 сейф-лок мікропробірок; Quo-Lab A1C Контрольний набір; Quo-Lab A1C Тестовий набір; ABX MINIDIL LMG 20L, ізотонічний розчин; ABX MINILYSE LMG 1L, лізуючий розчин; ABX MINICLEAN 1L, ферментативний розчин; ABX MINOCLAIR 0.5L, розчин для промивки; ABX MINOTROL 16 (2N), розчин для контролю)

**3. Ідентифікатор закупівлі:** UA-2021-03-26-003845-a

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

Технічні та якісні характеристики предмету закупівлі визначено у відповідності до потреб Державної установи «Інститут проблем ендокринної патології ім. В.Я.Данилевського Національної академії медичних наук України» та з урахуванням вимог законодавства.

Запропоновані вироби повинні бути дозволені до застосування на території України. (Учасники повинні надати завірені копії документів, що підтверджують можливість застосування медичного виробу за результатами проходження процедури оцінки відповідності згідно вимог Технічного регламенту, затвердженого Постановою КМУ від 02.10.2013 р. № 753 «Про затвердження Технічного регламенту щодо медичних виробів»).

Постачання товарів, що є предметом закупівлі, здійснюється транспортом та за рахунок Постачальника за адресою Замовника.

Залишковий термін придатності товарів на момент постачання повинен складати не менше 75% загального терміну їх зберігання, встановленого в інструкції по використанню.

№ п/п	Код НК 024:2019	Назва*	Технічні вимоги	Од. виміру	Кількість
1	30216 - Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	Мультистандарт 12 mmol/l, готовий до використання, 100x2мл в мікропробірках червоного кольору	100x2мл в мікропробірках червоного кольору Адаптований до аналізатору BIOSEN C_line	набір	10
2	59058 - Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	Дезінфекційний розчин, 5 сейф-лок мікропробірок	5 сейф-лок мікропробірок Адаптований до аналізатору BIOSEN C_line	набір	1
3	53305 - Глюкоза IVD, набір, йон-селективні електроди	Чіп - сенсор II для глюкози Biosen C_line та S_line	Адаптований до аналізатору BIOSEN C_line та S_line	шт.	3
4	53305 - Глюкоза IVD, набір, йон-селективні електроди	Глюкоза/лактат реагенти системи, каністра 5000мл	Каністра 5000 мл Адаптований до аналізатору BIOSEN C_line	шт.	2
5	30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	ReadyCon Глюкоза нормальна / лактат випробувальні реагенти, готові до використання, 25 сейф-лок мікропробірок	25 сейф-лок мікропробірок Адаптований до аналізатору BIOSEN C_line	набір	3
6	30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	ReadyCon Глюкоза патологічна / лактат випробувальні реагенти, готові до використання, 25 сейф-лок мікропробірок	25 сейф-лок мікропробірок Адаптований до аналізатору BIOSEN C_line	набір	3
7	44435 - Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD	Quo-Lab A1C контрольний набір	Ліофілізована сироватка, відновлюючі розчини Адаптовані для аналізатора глікозилизованого гемоглобіну Quo-Lab	набір	2
8	30168 - Набір реагентів для	Quo-Lab A1C тестовий	В наборі 50 картриджів та 50 тестових паличок	набір	13

	вимірювання глікозированого гемоглобіну	набір	Адаптовані для аналізатора глікозильованого гемоглобіну Quo-Lab		
9	58237 - Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи	ABX MINIDIL LMG 20L, ізотонічний розчин	Ізотонічний розчин 20 л Адаптований до аналізатору серії Micros 60	шт.	8
10	61165 - Реагент для лізису клітин крові ІВД	ABX MINILYSE LMG 1L, лізуючий розчин	Контрольний розчин 2 флакона 2.5мл .Адаптований до аналізатору серії Micros 60	шт	6
11	59058 - Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	ABX MINICLEAN 1L, ферментативний розчин	Ензимний розчин з протеолітичною дією для чистки гематологічного лічильника 1л Адаптований до аналізатору серії Micros 60	шт	11
12	59058 - Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	ABX MINOCLAIR 0.5L, розчин для промивки	Розчин для чистки гематологічного лічильника 0,5л. Адаптований до аналізатору серії Micros 60	шт	1
13	55866 - Підрахунок клітин крові ІВД, контрольний матеріал	ABX MINOTROL 16 (2N), розчин для контролю	Контрольний розчин 2 флакона 2.5 мл. Адаптований до аналізатору серії Micros 60	набір	7

*\*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. Обґрунтування розміру бюджетного призначення:**

Розмір бюджетного призначення сформований з урахуванням наявної потреби в закупівлі даного виду продукції, бюджетного запиту та затверджений головним розпорядником коштів – Національною академією медичних наук України.

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

Очікувана вартість предмета закупівлі склала **159125,00 грн.**

Очікувана вартість предмета закупівлі визначена відповідно до Методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275.

При визначенні очікуваної вартості застосовувався метод порівняння ринкових цін шляхом отримання запитів цінових пропозицій від постачальників вищезазначеного товару. Відповідно до Методики для визначення очікуваної вартості були розраховані очікувані ціни за одиницю як середньоарифметичні значення отриманих даних. Очікувана вартість предмета закупівлі визначалась як добуток очікуваної ціни за одиницю на кількість товару.