**ДЕРЖАВНА УСТАНОВА**

**«ЦЕНТР ГРОМАДСЬКОГО ЗДОРОВ’Я**

**МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ’Я УКРАЇНИ»**

**ЄДРПОУ 40524109**

**04071, м. Київ, вул. Ярославська, 41**

**ОБҐРУНТУВАННЯ**

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

**ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні (Набір реагентів для виділення ДНК чи /та РНК із патогенів та зовнішнього середовища; набір реагентів для якісної ідентифікації респіраторних вірусів людини)** (оприлюднюється на виконання постанови КМУ № 710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами)).

**Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб — підприємців та громадських формувань, його категорія:**

Державна установа: «Центр громадського здоров’я Міністерства охорони здоров’я України»,

Місцезнаходження: 04071, Київська обл.,м. Київ, вул. Ярославська, 41,

ЄДРПОУ 40524109,

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 й частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності):** ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні (Набір реагентів для виділення ДНК чи /та РНК із патогенів та зовнішнього середовища; набір реагентів для якісної ідентифікації респіраторних вірусів людини).

**Вид та ідентифікатор процедури закупівлі:** Відкриті торги особливостями

UA-2024-03-08-006751-a

**Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:**   
145 000,00 грн з ПДВ. Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі здійснювалося із застосуванням проведення моніторингу цін, шляхом запиту комерційних пропозицій від постачальників на підставі затвердженої центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері публічних закупівель, примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: згідно з пунктом 1 розділу ІІІ наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 із змінами.

**Розмір бюджетного призначення:** 145 000,00 грн з ПДВ.

Джерело фінансування – кошти Загального фону Державного бюджету на 2024 рік

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

**Кількість – згідно медико-технічних вимог.**

Термін поставки товару — з дати укладання договору до 30.09.2024 року

Якісні та технічні характеристики заявленої кількості товару визначені з урахуванням реальних потреб установи та оптимального співвідношення ціни та якості. Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначено з урахуванням діючих нормативно-правовим актам, яким повинен відповідати відповідний вид товару.

Враховуючи зазначене, замовник прийняв рішення стосовно застосування таких технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

**ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

за

**ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні**

**(Набір реагентів для виділення ДНК чи /та РНК із патогенів та зовнішнього середовища; набір реагентів для якісної ідентифікації респіраторних вірусів людини)**

МЕДИКО-ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ

| **№ з/п** | **Назва Товару** | **Опис предмета закупівлі**  **(технічні, якісні характеристики)** | **Одиниця**  **виміру** | **Кількість** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Набір реагентів для екстракції | Набір реагентів призначений для швидкого та якісного виділення ДНК чи /та РНК із патогенів та зовнішнього середовища  На основі магнітних частинок.  Температура зберігання 15-30°C.  Розрахований на 96 реакцій.  Містить контроль екстракції. | набір | 4 |
| 2 | Тест система мультиплексна скринінгова для ідентифікації респіраторних вірусів людини за допомогою ПЛР у реальному час | Набір реагентів призначений для якісної ідентифікації 4-х респіраторних вірусів людини:   * Influenza A virus (Flu A) та одночасне генотипування вірусу грипу А людини: * Flu A-H1; * Flu A-H3; * Flu A-H1pdm09; * Influenza B virus (Flu B); * Respiratory syncytial virus A (RSV A); * Respiratory syncytial virus B (RSV B).   Тест-система адаптована для Real time ПЛР системи – CFX96 IVD/Dx (Bio-Rad)  Матеріал для виділення вірусної ДНК/РНК: носоглоточні мазки, носоглоточний аспірат, мокрота  Розрахований на 50 реакцій | набір | 3 |