**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-Лікарськи засоби різні (Диски з антибіотиками)** (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-Лікарськи засоби різні (Диски з антибіотиками)**

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

UA-2025-06-04-014199-a.

**Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:**   
65 600,00 грн без 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:** 65 600,00 грн без ПДВ.

Джерело фінансування – **кошти міжнародної технічної допомоги, виділені за проектом ITF «Надання підтримки Центру громадського здоров’я МОЗ України для зміцнення та розбудови спроможності системи охорони здоров’я для здійснення кращого моніторингу, епідеміологічного нагляду, реагування на спалахи захворювання та їхньої профілактики», (Component 1: CORE 20NU2HGH000056UKRAS (CORE56UKRAS).**

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

**Кількість – згідно з медико-технічними вимогами.**

Термін постачання — з дати укладання договору до 29.08.2025 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-Лікарськи засоби різні (Диски з антибіотиками)**

МЕДИКО-ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Назва предмету закупівлі** | **Опис предмета закупівлі**  **(технічні, якісні характеристики)** | **Одиниці виміру** | **Кількість** |
| 1. | Диски Азтреонам (Aztreonam ATM) 30 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Азтреонам 30 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |
| 2. | Диски Ампіцилін (Ampicillin AMP)10 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Ампіцилін 10 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |
| 3. | Диски Ампіцилін (Ampicillin AMP) 2 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Ампіцилін 2 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |
| 4. | Диски Амікацин (Amikacin AK)  30 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Амікацин 30 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 3 |
| 5. | Диски Амоксіцилін-клавуланова кислота (Amoxicillin-Clavulanic Acid AUG) 30 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Амоксіцилін-клавуланова кислота 30 мкг (20 мкг+10 мкг) для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |
| 6. | Диски Гентаміцин (Gentamicin CN) 10 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Гентаміцин 10 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 3 |
| 7. | Диски Гентаміцин (Gentamicin CN) 30 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Гентаміцин 30 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |
| 8. | Диски Іміпенем (Imipenem IMI) 10 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Іміпенем 10 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 2 |
| 9. | Диски Левофлоксацин (Levofloxacin LEV) 5 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Левофлоксацин 5 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 3 |
| 10. | Диски Лінезолід (Linezolid LNZ)10 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Лінезолід 10 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |
| 11. | Диски Меропенем (Meropenem MRP) 10 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Меропенем 10 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування - 20 °C. | паковання | 2 |
| 12. | Диски Пефлоксацин (Pefloxacin PEF)  5 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Пефлоксацин 5 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |
| 13. | Диски Піперацилін-тазобактам (Piperacillin-Tazobactam TZP) 306 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Піперацилін-тазобактам 36 мкг (30 мкг +6 мкг) для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування - 20 °C. | паковання | 1 |
| 14. | Диски Тікарцилін-клавуланат (Ticarcillin-Clavulinc Acid TTC) 85 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Тікарцилін-клавуланат 85 мкг (75 мкг +10 мкг) для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |
| 15. | Диски Тобраміцин (Tobramycin TOB)10 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Тобраміцин 10 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 3 |
| 16. | Диски Фузидова кислота (Fusidic Acid FC) 10 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Фузидова кислота 10 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |
| 17. | Диски Цефепім (Cefepime FEP) 30 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Цефепім 30 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |
| 18. | Диски Цефотаксим (Cefotaxime CTX) 5 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Цефотаксим 5 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |
| 19. | Диски Цефтазидим (Ceftazidime CAZ) 10 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Цефтазидим 10 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |
| 20. | Диски Цефтріаксон (Ceftriaxone CRO) 30 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Цефтріаксон 30 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 2 |
| 21. | Диски Цефокситин (Cefoxitin FOX) 30 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Цефокситин 30 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |
| 22. | Диски Цефтазидим-авібактам (Ceftazidime-Avibactam CZA) 14 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Цефтазидим-авібактам 14 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 2 |
| 23. | Диски Кліндаміцин (Clindamycin CD) 2 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Кліндаміцин 2 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |
| 24. | Диски Еритроміцин (Erythromycin E) 15 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Еритроміцин 15 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |
| 25. | Диски Ертапенем (Ertapenem ETP) 10 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Ертапенем 10 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 2 |
| 26. | Диски Доріпенем (Doripenem DOR) 10 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Доріпенем 10 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |
| 27. | Диски Норфлоксацин (Norfloxacin NOR) 10 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Норфлоксацин 10 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |
| 28. | Диски Офлоксацин (Ofloxacin OFX) 5 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Офлоксацин 10 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 2 |
| 29. | Диски Бензилпеніцилін (Penicillin G P)  1 ОД | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Бензилпеніцилін 1ОД для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |
| 30. | Диски Рифампіцин (Rifampicin RD) 5 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Рифампіцин 5 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |
| 31. | Диски Тетрациклін (Tetracycline TE) 30 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Тетрациклін 30 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |
| 32. | Диски Тайгециклін (Tigecyclin TGC) 15 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Тайгециклін 15 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |
| 33. | Диски Триметоприм-сульфаметоксазол (Trimethoprim-Sulfamethoxazole SXT) 25 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Триметоприм-сульфаметоксазол 25 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |
| 34. | Диски Ципрофлоксацин (Ciprofloxacin CIP) 5 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Ципрофлоксацин 5 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 2 |
| 35. | Диски Моксіфлоксацин (Moxifloxacin MOX) 5 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Моксіфлоксацин 5 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |
| 36. | Диски Стрептоміцин (Streptomycin S) 300 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Стрептоміцин 300 мкг для визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |
| 37. | Диски Оксацилін (Oxacillin OX) 1 мкг | Паперові диски діаметром 6 мм з антибіотиком Оксацилін 1 мкг мікроорганізмів до антимікробних препаратів.  Паковання 250 дисків (5 картриджів по 50 дисків). Кожен картридж запакований в індивідуальний герметичний пакет з осушувачем, з можливістю багаторазового закривання.  Температура зберігання та транспортування -20 °C. | паковання | 1 |

Технічні специфікації не повинні містити посилання на конкретні марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт чи послугу певного суб’єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва. У разі якщо таке посилання є необхідним, воно повинно бути обґрунтованим та містити вираз "або еквівалент".

Всі посилання на торговельну марку, фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника слід читати як **«або еквівалент»,** який повинен повністю відповідати товару, запропонованому Замовником в частині складу, якості та способу дослідження та його ефективності.

У випадку, якщо Учасник закупівлі запропонує еквівалент товару, він додатково повинен надати у складі пропозиції детальний опис товару, відомості про виробника, належним чином засвідченні копії документів, які підтверджують еквівалентність запропонованого та документальне підтвердження від виробника товару або офіційного представника товару (зокрема гарантійний лист) повної відповідності технічних характеристик запропонованого товару.

**Загальні вимоги до предмету закупівлі:**

1. Товар, запропонований Учасником, повинен відповідати медико – технічним вимогам. Документальне підтвердження відповідності товару технічними, якісними та кількісними характеристиками має бути надане у складі тендерної пропозиції, у вигляді таблиці з інформацією про запропонований товар.
2. На товар повинна бути наявна інструкція щодо застосування виробу, викладена або перекладена українською мовою, яка надається під час поставки.
3. Термін придатності товару на дату його поставки Замовнику повинен становити не менше  75% загального терміну придатності товару.
4. У разі, якщо товар не відповідає технічним вимогам Замовника, або Учасник не в змозі виконати умови поставки, які зазначені Замовником, пропозиція відхиляється.
5. Доставка товару повинна бути здійснена за адресою: м. Київ, вул. Ярославська, 41. Завантажувальні-розвантажувальні роботи здійснюються транспортом Постачальника та за рахунок Постачальника.

6. Тара та упаковка товару повинна відповідати вимогам, встановленим до даного виду товару і захищати його від пошкоджень або псування під час перевезення (доставки). Первинна упаковка має зберігати якість, безпечність та стабільність виробів, які вона вміщує. Вся упаковка має бути належним чином запечатана та захищена від псування. Зберігання та постачання товару повинно здійснюватися відповідно до вимог інструкції з використання.

7. У разі поставки товару неналежної якості або товару, що не буде відповідати медико – технічним вимогам, учасник зобов’язується за свій рахунок протягом трьох робочих днів після отримання повідомлення замовника замінити неякісний товар на товар належної якості.

8. Учасник визначає ціни на товари, які він пропонує поставити з урахуванням податків і зборів, що сплачуються або мають бути сплачені, витрат на транспортування, страхування, навантаження, розвантаження, тощо.

9. Учасник має право подати еквівалент товару запропонованого Замовником у медико-технічних вимогах. При подачі еквіваленту вказується назва еквіваленту, слово «еквівалент» та назва товару згідно з медико-технічними вимогами, на який подається еквівалент. Учасник подає у складі тендерної пропозиції порівняльну таблицю еквівалентності у наступній формі:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  з/п | Предмет закупівлі відповідно  тендерної документації | | | | Предмет закупівлі відповідно  тендерної пропозиції | | | | Відповідність |
| Найменування товару | Технічні характеристики товару | Од.  виміру | Кількість | Найменування товару | Технічні характеристики товару | Од.  виміру | Кількість |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**На запропонований товар потрібно надати наступні документи:**

1. Предмет закупівлі (або його складова у випадку, якщо така складова входить до комплекту предмета закупівлі та є окремим медичним виробом) є медичним виробом або допоміжним засобом до нього у значенні Технічного регламенту, затвердженого Постановою КМУ від 02.10.2013 р. № 754 «Про затвердження Технічного регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro», Учасник має надати:

1.1. Копію декларації про відповідність запропонованого товару вимогам відповідного Технічного регламенту;

або

1.2. Копію сертифіката, що засвідчує відповідність запропонованого товару вимогам відповідного Технічного регламенту, складеного з дотриманням процедур оцінки відповідності, передбачених відповідними Технічними регламентами (у разі наявності в залежності від виду медичних виробів).Сертифікат, що засвідчує відповідність запропонованого товару вимогам відповідного Технічного регламенту, подається Учасником у виданні (редакції), чинному на момент подання тендерної пропозиції, з урахуванням усіх змін, доповнень, оновлень, перевипуску тощо, які були внесені до такого сертифікату.

2. Документ, що підтверджує якість товару, виданий його виробником (сертифікат якості, або сертифікат аналізу, або інший документ) або документ, що підтверджує якість товару, виданий виробнику або офіційному представнику товару, уповноваженими на це органами, установами, організаціями.

3. Гарантійний лист виробника або офіційного представника на території України щодо можливості поставки запропонованого товару в необхідні строки.

4. Якщо в складі тендерної пропозиції надається документ, що складений іншою мовою, ніж українська, учасник повинен надати автентичний переклад такого документа українською мовою. Визначальним є текст, викладений українською мовою. Відповідальність за достовірність перекладу несе учасник.