**Додаток №3**

**Медико-Технічні, якісні, кількісні та інші вимоги**

**(ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ)**

**до предмета закупівлі**

**за кодом ДК 021:2015 «33690000-3 - Лікарські засоби різні» (лабораторні реактиви)**

 Місце поставки: партіями до 31 грудня 2024 року або до повного виконання сторонами договірних зобов’язань, за заявками Замовника на адресу медичного закладу: Івано-Франківська область, м. Калуш, вул. Каракая,25. Доставка товару виконується силами і за рахунок Учасника.

**Загальні вимоги:**

1. Товар повинен бути дозволений для введення в обіг та/або експлуатацію (застосування) в Україні відповідно до законодавства. На підтвердження Учасник повинен надати гарантійного листа.
2. Гарантійний лист, щодо строку придатності товару, який на момент поставки складатиме залишковий термін зберігання не менше 70% від загального терміну придатності, встановленого виробником
3. Учасник повинен надати у складі тендерної пропозиції скан-копіюдозволу (ліцензії) відповідного органу на провадження такого виду діяльності або лист-пояснення про відсутність потреби у такому дозволі.
4. Товар повинен мати інструкцію з використання препарату, викладену українською мовою та затверджені належним чином та сертифікати якості. Надати гарантійний лист про наявність інструкцій,сертифікатів якості, які будуть надані при поставці.
5. Строк поставки товару протягом 2 діб після отримання заявки від Замовника. Надати гарантійний лист.
6. Учасник має право подати еквівалент товару зазначеного Замовником у медико-технічних вимогах, при подачі еквіваленту вказується назва еквіваленту, слово «еквівалент» та назва товару згідно медико-технічних вимог на який подається еквівалент А також Учасник надає копії інструкцій з використання та подає у складі тендерної пропозиції порівняльну таблицю еквівалентності у наступній формі:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№****з/п** | **Найменування товару відповідно до тендерної документації** | **Найменування запропонованого товару у тендерній пропозиції** |
| **Найменування, форма випуску, дозування, технічні характеристики вказані замовником в специфікації (додаток №3)** | **Од.****виміру** | **Кіль****кість** | **Найменування форма випуску, дозування, технічні характеристики запрпонованого еквіваленту** | **Од.****виміру** | **Кількість** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |

1. З метою запобігання закупівлі фальсифікатів та отримання гарантій на своєчасне постачання товару у кількості, якості, учасник надає оригінал гарантійного листа від виробника (якщо учасник не є виробником товару) або його офіційного представника, дистриб’ютора, дилера в Україні (таке представництво повинно підтверджуватись копією відповідного листа, доручення, авторизації, тощо від виробника), що підтверджує можливість постачання учасником запропонованого товару в необхідній кількості, якості та в потрібні терміни, визначені цією тендерною документацією та пропозицією учасника.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Код НК 024:2023- Класифікатор медичних виробів** | **Найменування** | **Кількість** | **Одиниця виміру** | **Відповідність****Так / ні** |
| 1 | 45352 Диски/стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD (діагностика in vitro), набір | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Фуразидин (Фурагін) (ФУР) 300мкг, №100 | 2 | фл |  |
| 2 | 59164 Ністатин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Ністатин (НСТ) 80 ОД, №100 | 2 | фл |  |
| 3 | 41655 Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на сприйнятливість фосфоміцину | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Фосфоміцин (ФОС) 50мкг, №100  | 1 | фл |  |
| 4 | 44483 Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, IVD (діагностика in vitro) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Цефтріаксоном (ЦФА) 30 мкг, №100 | 7 | фл |  |
| 5 | 61975 Ітраконазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro ) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Ітраконазол (ІТР) 10 мкг, №100 | 2 | фл |  |
| 6 | 61976 Кетоконазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Кетоконазол (КЕТ) 20 мкг, №100 | 2 | фл |  |
| 7 | 59147 Меропенем, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro ) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Меропенем (МЕР) 10 мкг, №100 | 7 | фл |  |
| 8 | 59209 Тобраміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro ) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Тобраміцин (ТОБ) 10мкг, №100 | 3 | фл |  |
| 9 | 59176 Піперацилін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів –Піперацилін (ПІР) 100мкг, №100 | 3 | фл |  |
| 10 | 45290 Фуразолідонові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Фуразолідон (ФРЗ) 300 мкг, №100 | 2 | фл |  |
| 11 | 37435 Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на сприйнятливість до азитроміцину | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Азитроміцин (Сумамед) (АЗТ)15мкг, №100 | 7 | фл |  |
| 12 | 46191 Ампіцилінові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських зособів Ампицилін (АМП) 10 мкг, №100  | 7 | фл |  |
| 13 | 45445 Амікацинові диски для тестування на чутливість, IVD (діагностика in vitro) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Амікацин (АМК) 30 мкг, №100 | 7 | фл |  |
| 14 | 59165 Офлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Офлоксацин (ОФЛ) 5мкг, №100 | 10 | фл |  |
| 15 | 45529 Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | Диск для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Гентаміцин (ГЕТ ) 10мкг, №100 | 3 | фл |  |
| 16 | 45899 Амоксицилінові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Амоксицилін (АМО) 30мкг, №100 | 5 | фл |  |
| 17 | 46005 Цефотаксимові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Цефотаксим (ЦФТ) 5 мкг, №100 | 7 | фл |  |
| 18 | 42520 Диски для тестування на чутливість із цефепимом, IVD (діагностика in vitro ) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Цефепім (ЦФП) 30 мкг, №100 | 7 | фл |  |
| 19 | 37441 Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на сприйнятливість до цефтазидиму | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Цефтазидим (ЦФЗ) 30 мкг, №100 | 5 | фл |  |
| 20 | 38575 Доксициклін диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Доксициклін (ДОК)30мкг, №100 | 7 | фл |  |
| 21 | 45352 Диски/стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD (діагностика in vitro), набір | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Гатіфлоксацин (ГАТ) 5 мкг, №100 | 7 | фл |  |
| 22 | 45347 Кларитроміцинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Кларитроміцином (КЛР) 15 мкг, №100 | 7 | фл |  |
| 23 | 45390 Диск кліндаміцину для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Кліндаміцин (КЛН) 2 мкг, №100 | 7 | фл |  |
| 24 | 59183 Рифампіцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Рифампіцином (РИФ) 5мкг, №100  | 5 | фл |  |
| 25 | 43143 Диски для тестування на чутливість з цефіксимом, IVD (діагностика in vitro) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Цефіксимом (ЦФК) 5мкг, №100  | 5 | фл |  |
| 26 | 38053 Ванкоміцин мінімальна інгібувальна концентрація IVD (діагностика in vitro) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Ванкоміцин (ВАН 5) 5мкг, №100  | 3 | фл |  |
| 27 | 41910 Диск IVD (діагностика in vitro) дискретизації сприйнятливості до еритроміцину | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Еритроміцином (ЕРТ) 15мкг, №100  | 5 | фл |  |
| 28 | 41910 Диск IVD (діагностика in vitro) дискретизації сприйнятливості до іміпенем | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Імепенем/цилистин ІМП 10/10 мкг, № 100  | 7 | фл |  |
| 29 | 59139 Левофлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Левофлоксацин (ЛВФ)5мкг, №100 | 10 | фл |  |
| 30 | 59143 Лінезолід, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro ) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Лінезолід, ЛНЗ 30 мкг, №100  | 5 | фл |  |
| 31 | 59153 Моксифлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Моксифлоксацин, МОК 5мкг, №100  | 5 | фл |  |
| 32 | 59159 Нітрофурантоїн, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Нітрофурантоїн (Фурадонін) НФР 300 мкг, №100 | 3 | фл |  |
| 33 | 59207 Тигециклін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro ) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Тайгециклін (ТГК) 15мкг, №100 | 5 | фл |  |
| 34 | 45352 Диски/стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD (діагностика in vitro ), набір | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Тейкопланіном (ТПН) 30мкг, №100 | 5 | фл |  |
| 35 | 42487 Диски для тестування на чутливість з цефуроксимом натрію, IVD (діагностика in vitro) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Цефуроксим (ЦУФ) 30мкг №100  | 7 | фл |  |
| 36 | 45359 Ципрофлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Ципрофлоксацин (ЦИП) 5мкг, №100 | 10 | фл |  |
| 37 | 45352 Диски/стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD (діагностика in vitro), набір | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Ко-тримоксазол (КТР) 25мкг, №100 | 4 | фл |  |
| 38 | 46008Цефоперазонові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Цефоперазон (ЦФР) 75мкг, №100 | 7 | фл |  |
| 39 | 62022 Клотримазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Клотримазол (КЛО) 10 мкг, №100 | 3 | фл |  |
| 40 | 42830 Диски для тестування на чутливість з флуконазолом, IVD (діагностика in vitro ) | Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів – Флуконазол (ФЛУ) 25мкг, №100 | 3 | фл |  |
| 41 | 36085 Оптохін/ етилгідрокупреїн диференціювальний диск IVD (діагностика in vitro ) | Диски з Оптохiном (Ерба-Лахема, Чехія) | 4 | набір |  |
| 42 | 43042 Диски для тестування на чутливість з бацитрацином, IVD (діагностика in vitro ) |  Диски з Бацитрацином S (Ерба-Лахема, Чехія) | 4 | набір |  |
| 43 | 54514 Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз |  МікроальбуФАН | 3 | набір |  |
| 44 | 50882 Коринебактерія дифтерії, токсин, нуклеїнова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент | DIA®-Diphtheria-D Диски з антитоксином дифтерійним для реакції імунопреципітації (каталожний номер 31D-20) | 2 | шт |  |
| 45 | 62854 Стандарт каламутності МакФарландаIVD (діагностика in vitro) | R092 Test tubes (McFarland standard test) / Стандарти мутності МакФарланда (упак.5 пробірок) | 1 | шт |  |
| 46 | 50415 Множинні мікроорганізми родини ентеробактерій, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), набір | Набір реагентів до набору API 20 E 20120 | 1 | шт |  |
| 47 | 50416 Множинні мікроорганізми родини ентеробактерій, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), реагент | Набір для ідентифікації Enterobacteriaceae та інших невибагливих грамнегативних паличок 10100 | 1 | шт |  |
| 48 | 50416 Множинні мікроорганізми родини ентеробактерій, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), реагент | ЕНТЕРО тест 16 | 1 | набір |  |
| 49 | 43771 Набір для ферментного флюоресцентного аналізування фенілаланіну, IVD (діагностика in vitro) | Реактив для проби Фенілаланін | 1 | набір |  |
| 50 | 43720 Реагент індолу/Ковача для мікробіологічного тесту, IVD (діагностика in vitro) | Реактив для проби Індол | 1 | набір |  |
| 51 | 43550 Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro) | Парафiнова олiя 54мл | 1 | набір |  |
| 52 | 34176 Орто-нітрофеніл-бета-галактозид диференціювальний диск IVD (діагностика in vitro ) | ОНP тест-полоски | 1 | набір |  |
| 53 | 38062 Реагент для мікробіологічного тесту на здатність продукувати оксидазу IVD (діагностика in vitro) | ОКСІтест №50 | 1 | набір |  |
| 54 | 38062 Реагент для мікробіологічного тесту на здатність продукувати оксидазу IVD (діагностика in vitro) | Реактив для теста Оксідаза | 1 | набір |  |
| 55 | 43509 Реагент для мікробіологічного тесту Фогеса-Проскауера, IVD (діагностика in vitro) | Реактив для теста Ацетоін | 1 | набір |  |
| 56 | 35923 Триптофандезаміназа (ТДА) мікробний реагент IVD (діагностика in vitro) | ВП тест (Проба на Ацетоїн) Реактив для теста Ацетоїн | 1 | набір |  |
| 57 | 51701Множинні види Streptococcus, визначення ізоляту культури IVD (діагностика in vitro ), набір | СТРЕПТОтест 24 | 1 | набір |  |
| 58 | 51702 Множинні види Streptococcus, визначення ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), реагент | Суспензійне середовище для СТРЕПТОтеста 24 | 1 | набір |  |