1) Товар, запропонований Учасником, повинен бути внесений до Державного реєстру медичної техніки та медичних виробів та/або введений в обіг відповідно до законодавства у сфері технічного регулювання та оцінки відповідності, у передбаченому законодавством порядку.

*На підтвердження Учасник повинен надати копію декларації або копію документів, що підтверджують можливість введення в обіг та/або експлуатацію (застосування) медичного виробу за результатами проходження процедури оцінки відповідності згідно вимог технічного регламенту.Обов’язково виділити кольором , запропонований товар у документах відповідно до пункту 1 загальних вимог.*

2) З метою запобігання закупівлі фальсифікатів та отримання гарантій на своєчасне постачання товару у кількості, якості та зі строками придатності, учасник надає оригінал листа від виробника (представництва, філії виробника, якщо їх відповідні повноваження поширюються на територію України), яким підтверджується можливість поставки товару, який є предметом закупівлі цих торгів, у необхідній кількості та в терміни. Лист виробника повинен включати: повну назву учасника, адресуватися Замовнику, мати назву предмету закупівлі та кількість. Допускається надання листа учаснику з боку офіційного дистриб’ютора або іншого представника виробника, при цьому учасник повинен надати належним чином завірену копію документу з боку виробника про повноваження такого офіційного дистриб’ютора або іншого представника;

3)Залишковий термін придатності товару на момент постачання повинен  
складати не менше ніж 80% загального терміну їх зберігання (надати гарантійний лист від імені Учасника);

4)Постачання здійснюється транспортом та за рахунок Учасника (надати гарантійний лист від імені Учасник

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код відповідно до НК 024:2019 | Найменування | Одиниця виміру | Кількість |
| 1 | 55872 Загальний гемоглобін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз | Набір реактивів "Гемоглобін"REF НР008.01 | шт | 5 |
| 2 | 52925 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD | Набір реактивів «АлАТ» REF НР001.01 | шт | 20 |
| 3 | 52955 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, реагент | Набір реактивів «АсАТ» REF НР004.01 | шт | 5 |
| 4 | 53590 Сечовина (Urea) IVD, реагент | Набір реактивів "Сечовина-Д" REF НР018.01 | шт | 10 |
| 5 | 43203 Набір для проведення тимолової проби | Набір реактивів «Тимолова проба» REF НР021.01 | шт | 5 |
| 6 | 53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | Набір реактивів «Глюкоза Ф» REF НР009.02 | шт | 10 |
| 7 | 55983 Протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку | Тромбопластин 003.04 | флак | 5 |
| 8 | 53252 Креатинін IVD, реагент | Набір реактивів «Креатинін» REF НР014.01 | шт | 15 |
| 9 | 53362 Загальний холестерин IVD, реагент | Набір реактивів "Холестерин-Ф" REF НР026.02 | шт | 13 |
| 10 | 59074 Визначення хромогену ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз | Набiр реактивiв «Сiроглiкоїди» REF НР019.01 | шт | 20 |
| 11 | 52532 Анти-A групове типування еритроцитів IVD, антитіла | Діагностичний моноклональний реагент анти – А для визначення групи крові людини за системою АВ0, 1флакон - 10 мл | флак | 50 |
| 12 | 52538 Анти-B групове типування еритроцитів IVD, антитіла | Діагностичний моноклональний реагент анти – В для визначення групи крові людини за системою АВ0, 1флакон - 10 мл. | флак | 50 |
| 13 | 52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла | Діагностичний моноклональний реагент анти – D для визначення групи крові людини за системою Rhesus, ,1флакон-10 мл. | флак | 40 |
| 14 | 30598 Набір реагентів для визначення резус-фенотипу | Желатину розчин 10% | шт | 10 |
| 15 | 30725Набір реагентів для визначення загальних антитіл до гепатиту В | Тест-система імуноферментна для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В(HBsAg) (192 визначення) | набір | 20 |
| 16 | 30740Набір для виявлення вірусу гепатиту С | Тест-система для діагностики вірусного гепатиту С DIA-HСV-ІІІ Т2-12 (стрип) | набір | 20 |
| 17 | 51801Швидкий тест для визначення сифілісу (колоїдне золото), цільна кров/сироватка/плазма | Тест-ситема для діагностики сифілісу DIA-IgM-SYPH Т1-12 (стрип) | набір | 25 |
| 18 | 50288 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) | Тест-система імуноферментна для виявлення IgG до нуклеокапсидного антигену коронавірусу DIA-SARS-CoV-2-NP-IgG Т1-12 | набір | 5 |
| 19 | 52859 множинні аналіти газів крові/ гемоксіметрія/електроліти IVD, калібратор | Реагент-пак Reagent Pack - ST-200 CC UltraSmart - ABG/ABGEM (425 mL) | паков | 2 |