**ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ ДО ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

**Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі: Медичне обладнання та вироби медичного призначення різні**

**ДК 021:2015 - 33190000-8 Медичне обладнання та вироби медичного призначення різні**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **НК 024: 2023** | **Найменування товару** | **Од. вим** | **Кіл-ть** |
|  | 13959 - Стіл для хірургічних інструментів | Стіл медичний 1200 х 780 х 800 (з нерж. стільницею) | шт | 11 |
|  | 40599 - Шафа для зберігання приладів | Шафа для зберігання приладів (суцільнометалева, двостулкова) | шт | 3 |
|  | 35598 - Візок для доставки їжі пацієнтам | Возик для транспортування їжі ТПП-2 (пересувний, дві нерж. полиці) | шт | 4 |
|  | 35124 - Стійка для медичної техніки | Підставка під обладнання 600 х 500 х 900 | шт | 5 |
|  | 47476 - Надувний протипролежневий матрац | Матрас противопролежневий з компресором | компл | 6 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Загальні вимоги** | **Відповідність (так/ні)** |
| 1. Надати гарантійний лист від виробника товару, що підтверджує можливість постачання учасником запропонованого товару в необхідній кількості, якості та в потрібні терміни. Гарантійний лист повинен включати найменування замовника та номер оголошення про проведення процедури закупівлі. |  |
| 1. Товар повинен бути новим, таким, що не перебував у використанні. Дата виготовлення не раніше 2023 року. Надати гарантійний лист від Учасника та/або виробника |  |
| 1. Товар повинен бути новим, таким, що не перебував у використанні. Надати гарантійний лист від Учасника та/або виробника |  |
| 1. Відповідно до вимог Технічного регламенту що до медичних виробів, затвердженого постановою КМУ №753 від 2 жовтня 2013 р. Надати копію декларації про відповідність. |  |
| 1. Копія сертифікату якості виробів що пропонується до закупівлі. Надати копію документа. |  |
| 1. Гарантійний термін обслуговування – не менше 12 місяців з моменту підписання акту приймання-передачі. Надати гарантійний лист від Учасника та/або виробника |  |
| 1. Надати Паспорт/інструкцію або інший тех. документ, в якому зазначено технічні характеристики товарів відповідно до Додатку 3 із зображенням виробів. |  |

**МЕДИКО-ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ ДО ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

**1. Стіл медичний 1200 х 780 х 800 (з нерж. стільницею)**

**Кількісні характеристики предмета закупівлі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Найменування товару** | | **Кількість** |
| **Стіл медичний 1200 х 780 х 800 (з нерж. стільницею)** | | 11 шт. |
| **№ п/п** | **Технічні вимоги** | **Відповідність, зазначити «так» чи «ні» з посиланням на відповідну сторінку паспорту на виріб** |
| 1 | **Габаритні розміри** (Д х Ш х В), мм, - (1200х780х800) ±10мм |  |
| 2 | **Склад стола:**  - каркас – 1 од.  - стільниця – 1 од. |  |
| 3 | **Каркас**: металевий, трубчастий, суцільнозварний на 4-х ніжках з еластичними протекторами (заглушками) |  |
| 4 | **Стільниця**: прямокутна, з прямими кутами, має трубчасту рамку в верхньому ярусі каркасу.  Робоча поверхня і торці стільниці (по периметру рамки) облицьовані тонколистовим металопрокатом. |  |
| 5 | **Матеріали**  Каркас – труба квадратна перетином не менше 25 х 25 х 1,5 мм  Рамка стільниці – труба квадратна перетином не менше 25х25х1,5 мм Облицювання стільниці (робочої поверхні і торців) - тонколистовий металопрокат з корозійностійкої (нерж) сталі товщиною не менше 0,8 мм. |  |
| 6 | **Технічні характеристики:**  - навантаження, кг, не менше - 250  - розміри стільниці (Д х Ш), мм, не менше - 1200 х 780  - висота стільниці над рівнем підлоги, мм - 800 |  |
| 7 | **Захисні покриття:**  Металеві частини каркаса стола (крім нерж. стільниці) повинні мати захисне покриття екологічно чистою порошковою фарбою на полімерній основі |  |
| 8 | **Забезпечення дезінфекції:**  Матеріали, з яких виготовлено деталі та вузли стола, захисне фарбове покриття – повинні бути стійкі до багаторазової дезінфекції дезінфікуючими розчинами |  |
| 9 | **Супроводжуючі документи:**  Експлуатаційний документ (паспорт) – на кожний виріб  Сертифікат якості виробу |  |

**2. Шафа для зберігання приладів (суцільнометалева, двостулкова)**

**Кількісні характеристики предмета закупівлі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Найменування товару** | | **Кількість** |
| **Шафа для зберігання приладів (суцільнометалева, двостулкова)** | | 3 шт. |
| **№ п/п** | **Технічні вимоги** | **Відповідність, зазначити «так» чи «ні» з посиланням на відповідну сторінку паспорту на виріб** |
| 1 | **Габаритні розміри** (Ш х Глиб х В), мм (800х400х1800) ±10 мм |  |
| 2 | **Тип шафи:** суцільнометалева, двостулкова. |  |
| 3 | **Корпус шафи:**  - металевий, суцільнозварний у вигляді П - подібної гнутої обичайки з дном і стелею  - встановлений на чотири ніжки висотою не менше 100 мм.  - має з обох боків корпусу по дві пари петель для підвішування лівої і правої стулок дверей. |  |
| 4 | **Полиці** – 3 шт.  Металеві, стаціонарні, розташовані рівномірно по висоті всередині корпуса шафи |  |
| 5 | **Двері** - двостулкові у вигляді прямокутних рамок з гнутого листового прокату товщиною не менше 1,5мм (рамки по периметру відбортовані у вигляді ребер жорсткості висотою не менше 15 мм).  **Ліва стулка** дверей обладнана шпінгалетом для її фіксації у закри-тому положенні.  **Права стулка** дверей обладнана:  - меблевою ручкою  - двома меблевими внутрішніми замками  - нащільником, що декоративно закриває щілину між суміжними стулками дверей |  |
| 6 | **Матеріали:**  - П – подібної обичайки, стелі і дна корпуса, стулок дверей: тонко-  листовий прокат товщиною не менше 1,5 мм  -полиць - металевий листовий прокат товщиною не менше 0,8 мм  - меблевої ручки дверей – метал (сталь, алюміній, тощо) |  |
| 7 | **Вимоги безпеки**  Всі металеві частини шафи не повинні мати гострих країв , сколів та розшарування (розслоєння) лрокату |  |
| 8 | **Захисні покриття**  Металеві частини шафи повинні мати захисне покриття екологічно чистою порошковою фарбою на полімерній основі.  Металеві частини меблевої фурнітури повинні мати декоративно-захисне покриття «блискучий хромо-нікель», «матовий алюміній» |  |
| 9 | **Забезпечення дезінфекції**  Матеріали, з яких вироблено шафу та покриття металевих частин шафи та меблевої фурнітури повинні бути стійкі до всіх видів дезінфікуючих розчинів. |  |
| 10 | **Супроводжуючі документи**  Експлуатаційний документ (паспорт) – на кожний виріб  Сертифікат якості виробу – на партію виробів |  |

**3. Возик для транспортування їжі ТПП-2 (пересувний, дві нерж. полиці)**

**Кількісні характеристики предмета закупівлі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Найменування товару** | | **Кількість** |
| **Возик для транспортування їжі ТПП-2 (пересувний, дві нерж. полиці)** | | 4 шт. |
| **№ п/п** | **Технічні вимоги** | **Відповідність, зазначити «так» чи «ні» з посиланням на відповідну сторінку паспорту на виріб** |
| 1 | **Габаритні розміри** (довжина х ширина х висота), мм (950х550х950) ± 10мм |  |
| 2 | **Тип возика:** пересувний, каркасний, 2-ярусний, з 2-ма стаціонарними полицями. Обладнаний двома ручками для зручності транспортування. |  |
| 3 | **Каркас возика:**  **-** суцільнозварний, трубчастий, 2-ярусний, з двома ручками для транспортування  - з елементами кріплення:  - полиці на кожному ярусі,  - 4-х колісних опор |  |
| 4 | **Полиці** - 2 од., стаціонарні  - розташовані одна над одною і закріплені на кожному ярусі  - прямокутної форми, з відбортованими (вгору) по периметру краями, висота  бортиків не менше 25 мм  Кожна полиця повинна мати по периметру захисні трубчасті бортики на висоті 110±10 мм від площини полиці |  |
| 5 | **Опори котіння – 4 од.**  **-** на поворотному металевому кронштейні,  - з еластичними шинками світлих тонів |  |
| 6 | **Матеріали:**  **-** трубчастого каркасу – кругла труба перетином не менше 22 х 1,5 мм  **-** трубчастих бортиків – кругла труба перетином не менше 12 х 1,5 мм  - полиці – сталь тонколистова корозійностійка (нержавіюча) товщиною не менше 0,8 мм |  |
| 7 | **Технічні характеристики:**  - вантажопідємність, кг:  - кожної полиці - 30  - загальна возика - 60  - розміри полиці (Д х Ш), мм, не менше - 550 х 850  - відстань між полицями, мм, не менше - 450  - діаметр колісних опор, мм, не менше - 75 |  |
| 8 | **Вимоги безпеки**  - металеві полиці (в т.ч. їх відбортовані краї) не повинні мати гострих країв,  сколів та розшарування (розслоєння) листового прокату |  |
| 9 | **Захисні покриття**  Металеві частини возика (крім нерж. полиць) повинні мати захисне покриття порошковою фарбою на полімерній основі |  |
| 10 | **Забезпечення дезінфекції**  Матеріали, з яких вироблено возик та покриття металевих частин возика повинні бути стійкими до багаторазової обробки дезінфікуючими розчинами |  |
| 11 | **Супроводжуючі документи**  Експлуатаційний документ (паспорт) – на кожний виріб  Сертифікат якості виробу – на партію виробів |  |

**4. Підставка під обладнання 600 х 500 х 900**

**Кількісні характеристики предмета закупівлі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Найменування товару** | | **Кількість** |
| **Підставка під обладнання 600 х 500 х 900** | | 5 шт. |
| **№ п/п** | **Технічні вимоги** | **Відповідність, зазначити «так» чи «ні» з посиланням на відповідну сторінку технічної документації** |
| 1 | **Габаритні розміри** (ширина х глибина х висота), мм, не більше  (600 х 500 х 900) |  |
| 2 | **Склад:**  - суцільнозварний стаціонарний трубчастий каркас на 4-х ніжках (одна з яких має гвинтову опору для запобігання коливання підставки на підлозі)  - прямокутна стільниця з прямими кутами |  |
| 3 | **Технічні характеристики:**  - навантаження на стільницю, кг, не менше - 30  - розміри стільниці (Д х Ш), мм - 600 х 500  - висота стільниці над рівнем підлоги, мм - 900 |  |
| 4 | **Матеріали:**  - каркасу: прямокутна електрозварна труба перетином 25 х 25 х 1,5 мм;  - стільниці: ламінована ДСП товщиною не менше 16 мм, кромка по периметру товщиною не менше 1,0 мм  (допускається матеріал – плита постформінг товщиною 28 мм з декоративними накладками по боках) |  |
| 5 | **Захисні покриття:**  Металеві частини підставки повинні мати захисне покриття екологічно чистою порошковою фарбою на полімерній основі |  |
| 6 | **Забезпечення дезінфекції:**  Матеріали, з яких виготовлено деталі та вузли підставки, захисне фарбове покриття – повинні бути стійкі до багаторазової дезінфекції дезінфікуючими розчинами |  |
| 7 | **Супроводжуючі документи:**  Експлуатаційний документ (паспорт) – на кожний виріб  Сертифікат якості виробу  Декларація виробника про відповідність виробу вимогам Технічного регламенту щодо медичних виробів |  |

# 5. Комірчастий протипролежневий матрац з компресором

**Кількісні характеристики предмета закупівлі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Найменування товару** | | **Кількість** |
| **Комірчастий протипролежневий матрац з компресором** | | **6 компл.** |
| **№ п/п** | **Технічні вимоги** | **Відповідність, зазначити «так» чи «ні» з посиланням на відповідну сторінку технічної документації** |
| 1 | Різновид матраца: комірчастий |  |
| 2 | Матеріал: ПВХ |  |
| 3 | Ефективність проти пролежнів: 1 – 2 |  |
| 4 | Розміри матраца, Д х Ш, (см): 200 х 90 |  |
| 5 | Максимальна висота комірців, (см): 7 |  |
| 6 | Кількість комірців / секцій, (шт.): 130 |  |
| 7 | Максимальне навантаження, (кг): 130 |  |
| 8 | Товщина ПВХ, (мм): 0,3 |  |
| 9 | Функція статичного тиску: ні |  |
| 10 | Тип тиску: змінний |  |
| 11 | Робочий тиск, (мм рт. ст.): 50 – 120 |  |
| 12 | Час зміни циклу, (хв.): 6 |  |
| 13 | Час повного циклу, (хв.): 12 |  |
| 14 | Електроживлення, (В/Гц): 220/50 |  |
| 15 | Компресор почергово наповнює комірки матраца повітрям, створюючи ефект масажу |  |
| 16 | Рівень тиску регулюється в залежності від ваги користувача. |  |
| 17 | Компресор розрахований на безперервну роботу. Є захист від перепаду напруги. |  |
| 18 | Низький рівень шуму: до 33-34 дБ. |  |
| 19 | Комплектація: матрац, компресор, з'єднувальні трубки, набір для ремонту |  |

**Учасник вносить дані про відповідність запропонованого учасником товару, згідно таблиці та надає в складі пропозиції.**

**Примітки:**

*Усі посилання на конкретні торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, вважати такими, що містять вираз "або еквівалент".*