Додаток 2

до Тендерної документації

**ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ**

**предмет закупівлі: медичне обладнання**

код ДК 021:2015–33190000-8 «Медичні обладнання та вироби медичного призначення різні»

код НКМВ 024:2019 40517 Упаковка для стерилізації, багаторазового використання; 35362 Індикатор хімічний / фізичний для контролю стерилізації; 17634 Багатоканальна інфузійна помпа загального призначення; 40539 Крісло-туалет; 13959 Стіл для хірургічних інструментів

Загальні вимоги - Товар, запропонований Учасником, повинен відповідати медико – технічним вимогам, встановленим в Технічному завданні, викладеному у даному додатку до тендерної документації (далі – ТД).

Документальне підтвердження відповідності товару технічними, якісними та кількісними характеристиками має бути надане у складі тендерної пропозиції, у формі довідки та повинно мати: детальний опис основних медико - технічних характеристик запропонованого товару

1. Товар, запропонований Учасником, повинен бути внесений до Державного реєстру медичної техніки та виробів медичного призначення у передбаченому законодавством порядку та дозволений до застосування в медичній практиці на території України.

На підтвердження Учасник у складі тендерної пропозиції повинен надати копію декларацій про відповідність, що підтверджують можливість введення в обіг та/або експлуатацію (застосування) медичного виробу за результатами проходження процедури оцінки відповідності згідно вимог технічного регламенту (в разі відсутності надати довідку із зазначенням причини відсутності документу), паспорт виробу або інструкції по використанню.

2. Учасник визначає ціни на товари, які він пропонує поставити за Договором, з урахуванням усіх своїх витрат на доставку, монтаж, налагодження, страхування товару, податків і зборів, що сплачуються або мають бути сплачені, усіх інших витрат.

3. Також Учасник у складі пропозиції повинен надати копію відповідного дозволу або копію ліцензії на право займатися відповідною діяльністю, якщо на провадження такого виду діяльності це передбачено законодавством або в разі відсутності – інформаційний лист із зазначенням причин відсутності.

4. Учасник повинен підтвердити можливість поставки запропонованого ним товару у кількості та в терміни, визначені цією Документацією та пропозицією Учасника. На підтвердження поставки продукції Учасник повинен надати оригінал листа Виробника (або представництва, якщо його повноваження поширюються на територію України), яким підтверджується можливість поставки Учасником якісного товару, який є предметом закупівлі цих торгів, у кількості, визначеній цією тендерною документацією та пропозицією Учасника. Лист повинен включати в себе: назву Учасника, номер оголошення, що оприлюднене на веб-порталі Уповноваженого органу, а також назву предмета закупівлі відповідно до оголошення про проведення відкритих торгів.

Примітка: у разі, коли в описі предмета закупівлі містяться посилання на конкретні торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, то разом з цим враховувати вираз "або еквівалент"

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Назва виробу (уточнений код ДК 021:2015) | Код НКМВ 024:2019 | Од.виміру | Кількість | Медико-технічні характеристики |
| 1 | Коробка стерилізаційна з нержавіючої сталі по Schimmelbusch діаметр 150 мм, висота 150 мм33191000-5 - Обладнання стерилізаційне, дезінфекційне та санітарно-гігієнічне | 40517 Упаковка для стерилізації, багаторазового використання | шт | 2 | Призначений для використання в медичних ціляхВиріб виготовлений з нержавіючої сталі.Має розміри - діаметр 150мм та висота 150ммВиріб без фільтруВиріб призначений для багаторазового використання. |
| 2 | Коробка стерилізаційна з нержавіючої сталі по Schimmelbusch. діаметр 290 мм, висота 145 мм33191000-5 - Обладнання стерилізаційне, дезінфекційне та санітарно-гігієнічне | 40517 Упаковка для стерилізації, багаторазового використання | шт | 4 | Призначений для використання в медичних ціляхВиготовлений з нержавіючої сталі.Має розміри - діаметр 290мм та висота 145ммВиріб без фільтруВиріб призначений для багаторазового використання. |
| 3 | Коробка стерилізаційна з нержавіючої сталі по Schimmelbusch діаметр 340 мм, висота 190 мм33191000-5 - Обладнання стерилізаційне, дезінфекційне та санітарно-гігієнічне | 40517 Упаковка для стерилізації, багаторазового використання | шт | 6 | Призначений для використання в медичних ціляхВиріб виготовлений з нержавіючої сталі.Має розміри - діаметр 340мм та висота 190ммВиріб без фільтруВиріб призначений для багаторазового використання. |
| 4 | Смуги індикаторні 180/60 для контролю параметрів стерилізації гарячим повітрям 33190000-8 - Медичне обладнання та вироби медичного призначення різні | 35362 Індикатор хімічний / фізичний для контролю стерилізації | шт | 5 | Призначені для контролю дотримання режиму стерилізації зовні упаковкиПовинні бути зовнішнімиМає пакування 1000шт в упаковці.Повинні бути 180/60 для контролю параметрів стерилізаціїї гарячим повітрям всередині упаковки. |
| 5 | Інфузійна помпа одноразового використання з регульованою швидкістю введення 33194120-3 - Інфузійне приладдя | 17634 Багатоканальна інфузійна помпа загального призначення | шт | 3 | Помпа інфузійна одноразового застосування призначається для внутрішньовенного тривалого, дозованого і контрольованого введення лікарських засобів при лікуванні (особливо для полегшення больового синдрому). Інфузійна помпа складається: еластичний силіконовий балон в захисній зовнішній колбі, 1-ходовий порт з клапаном і гвинтовою заглушкою, фільтр для рідини, інфузійна магістраль з коннектором типу Luer, затискач для магістралі, коннектор для видалення розчину з помпи; регулятор швидкості інфузії, ключ для перемикання швидкостей, пристрій для носіння - затискна скоба з тканинною стрічкою, самоклеюча етикетка для запису. Помпа повинна відповідати наступним характеристикам: Еластичний силіконовий балон, поміщений в захисну зовнішню колбу підвищеної міцності, об’ємрезервуару 275мл; 1-ходовий порт для введення лікарського засобу з клапаном і гвинтовою заглушкою;Фільтр для рідини з мембраною 0,22 µm;Інфузійна магістраль з коннектором типу Luer;Затискач магістралі для перекриття подачі розчину;Коннектор для видалення розчину з помпи;Регулятор швидкості інфузії;Швидкість потоку: 2мл/год; 4 мл/год; 6 мл/год; 8 мл/год; 10 мл/год; 12 мл/год; 14 мл/год;Ключ для перемикання швидкостей;Пристрій для носіння - затискна скоба з тканинною стрічкою;Самоклеюча етикетка для запису даних про хворого і процедуру; |
| 6 | Крiсло з санiтарним оснащенням, з колiщатами, регульоване33192000-2 - Меблі медичного призначення | 40539 Крісло-туалет | шт | 8 | Виріб має сталеву конструкціяю та деталі з пластикуВиріб має знімні: кришку, сидіння та ємність з кришкоюВиріб має для транспортування користувача на невеликі дистанції колеса, що повертаютьсяУ виробі не менше 5 рівнів регулювання висотиВисота сидіння 45 см, ширина сидіння 45 см, глибина сидіння 43.50 смВисота спинки 32.50 смВисота підлокітника 20 смЗагальна висота від 77 по 98 смЗагальна глибина 53 см, загальна ширина 53 смМаксимальна вантажопідйомність до 100 кгВага продукту до 7,5 кг |
| 7 | Столик маніпуляцяційний33192200-4 - Медичні столи | 13959 Стіл для хірургічних інструментів | шт | 10 | Використовується в медичних закладахСтіл укомплектований металевим ящиком із полімерним покриттямДовжина-720мм, ширина-450мм, висота- 798 ммВисота від підлоги до нижньої полиці -149мм, Висота від підлоги до верхньої полиці-719 ммМатеріал каркасу - металева труба 20х20х1,2 полімерне покриття.Каркас має опору у вигляді чотирьох колещат діаметром 40 мм, двоє з яких блокуютьсяПолиці металеві із полімерним покриттямДопустиме навантаження на полицю- не більше 10 кг, допустиме навантаження на ящик -не більше 5 кгВага виробу -23кгКолір -білий, RAL 9003 з антибактеріальними властивостямиСтолик повинен супроводжуватись сертифікатом відповідності, висновком Державної санітарно-епідеміологічної експертизи та протоколом державного інституту визначення біоцидних властивостей зразку фарби RAL 9003, що виданий виробнику меблів |