Додаток 4

до тендерної документації

**Медико - технічні, якісні та кількісні вимоги до предмету закупівлі**

**код ДК 021:2015 - 33120000-7 Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання (3 найменування)**

ЗАГАЛЬНІ ВИМОГИ:

1. Якість товару повинна відповідати встановленим/зареєстрованим діючим нормативним актам діючого законодавства (державним стандартам (технічним умовам) ДСТУ та підтверджуватися сертифікатами відповідності, або сертифікатами якості виробника, або декларацією відповідності, надаються завірені належним чином копії в складі тендерної пропозиції (а також в подальшому будуть надаватися на кожну окрему партію товару при доставці).  
2. Відповідність технічних характеристик запропонованого Учасником Товару повинна бути обов’язково підтверджена технічним документом виробника (інструкції, каталоги, буклети, брошури, або інших документів українською мовою).  
3. Строк придатності товару на момент поставки на склад замовника повинен становити не менше 75% від передбаченого (надати гарантійний лист).

4. З метою запобігання закупівлі фальсифікатів та отримання гарантій на своєчасне постачання товару у кількості, якості, учасник надає оригінал гарантійного листа виробника (представника, дилера, дистриб'ютора, офіційно уповноваженого на це виробником – якщо їх відповідні повноваження поширюються на територію України), яким підтверджується можливість поставки товару, який є предметом закупівлі цих торгів, у необхідній кількості, якості. Гарантійний лист виробника (представника, дилера, дистриб'ютора, офіційно уповноваженого на це виробником – якщо їх відповідні повноваження поширюються на територію України) повинен включати: повну назву учасника, мати назву предмету закупівлі, номер оголошення даних електронних торгів та назву Замовника згідно з оголошенням.  
5. Поставка товару повинна здійснюватися окремими партіями, згідно заявки замовника.  
6. Учасник визначає ціни на товари, які він пропонує поставити за Договором, з урахуванням усіх своїх витрат на доставку, страхування товару, податків і зборів, що сплачуються або мають бути сплачені, усіх інших витрат.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **Найменування або еквівалент** | **Код НК** | **Кількість**  **шт** | **Медико-технічні вимоги** |
| 1 | тонометр автоматичний NEW MED | 16173Стаціонарний електронний апарат для вимірювання артеріального тиску з автоматичним нагнітанням повітря | 10 | Тонометр потрібен мати: Тип вимірювання тиску – Автоматичний; Зона вимірювання тиску – Плече; Діапазон вимірювання артеріального тиску - 0 -300 мм рт.ст; Точність вимірювання артеріального тиску - +/- 3 мм рт.ст; Діапазон вимірювання пульсу - 40-200 уд/хв. Великий РК дисплей з підсвіткою Індикатор правильно зафіксованої манжети Універсальна манжета 22-45 см Сповіщення про помилку, спричинену рухом Пам’ять на 99 останніх збережених з результатів вимірювання Індикатор пульсу Графічна шкала згідно рекомендаціїї ВООЗ Зручний чохол для зберігання Робота від батарейок або адаптера Адаптер має бути в комплекті |
| 2 | Система для контролю рівня глюкози в крові Visio (повна комплектація) | 62646 - Глюкометр для використання біля пацієнта IVD (діагностика in vitro) з живленням від батареї | 10 | Система для контролю рівня глюкози повинна відповідати вимогам стандарту EN ISO 15 197:2015 та повинна мати ежектор для автоматичного видалення смужки.Час проведення тесту - не більше 5 секунд. Об'єм пам'яті не менше 500 значень. Система має бути без кодування для зручності. Тест-смужки мають бути призначені для використання з приладом для кількісного вимірювання глюкози в свіжій капілярній цільній крові. Розмір зразка крові повинен бути не більше ніж 0,5 мкл. Термін придатності тест-смужок після відкриття флакону має бути не менше ніж 6 місяців. Тест-смужка повинна містити фермент-реагент Глюкозодегідрогеназа, що взаємодіє лише з глюкозою крові, тобото є глюкозо-специфічним. Флакон повинен містити вологопоглинач. Діапазон вимірювань має складати від 0,6 до 33,3 ммоль/л.Рівень гематокриту від 10- до 70% В комплекті повинно бути 10 тест-смужок,10 ланцет,автоматичний проколювач, чохол, батарейка.Наявність безкоштовної консультативної лінії в Україні. |
| 3 | Набiр дiагностичний BASIC-SET Combilight C10 / E10: офтальмоскоп i отоскоп | 45084 — Набір діагностичний офтальмологічний/отологічний | 2 | Діагностичне обладнання має бути призначене для обстеження слухового проходу. Прилад має бути укомплектований лампою вакуумного типу. Вона має випромінювати приємний світло, який нагадує денний. |

\**У разі наявності в специфікації 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 – читати з виразом «або еквівалент». Таке посилання є необхідним, оскільки за своїми технічними характеристиками саме цей товар є таким, що оптимально відповідає потребам замовника, та буде використовуватись з уже наявним лабораторним обладнанням, а тому дуже важливо для сумісності із таким обладнанням чітко дотримуватись зазначених технічних вимог.*