***Додаток 3***

*до тендерної документації*

**МЕДИКО-ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ**

**Операційний мікроскоп (Класифікація за НК 024:2023 "Класифікатор медичних виробів": 32817 - Лампа щілинна офтальмологічна хірургічна) (Показник національного класифікатора України ДК 021:2015 “Єдиний закупівельний словник” – ДК 021:2015: 38510000-3 Мікроскопи)** (номенклатура: 38511000-0 Електронні мікроскопи).

1. **Загальні вимоги**

1. Товар, запропонований Учасником, повинен бути внесений до Державного реєстру медичної техніки та виробів медичного призначення та введений в обіг відповідно до законодавства у сфері технічного регулювання та оцінки відповідності, у передбаченому законодавством порядку. На підтвердження Учасник повинен надати ***копію декларації відповідності або копії документів, що підтверджують можливість введення в обіг або експлуатацію*** (застосування) медичного виробу за результатами проходження процедури оцінки відповідності згідно з вимогами технічного регламенту, або копію сертифікату відповідності медичного виробу за результатами проходження процедури оцінки відповідності згідно вимог технічного регламенту або оригінал гарантійного листа довільної форми про проходження виробником або уповноваженою особою виробника в Україні процедури оцінки відповідності медичного виробу вимогам технічного регламенту. ***Або гарантійний лист*** про надання одного з казаних документів на момент поставки.

2. Обладнання повинно бути новим, таким, що не перебувало в експлуатації (надати ***гарантійний лист*** від учасника у складі тендерної пропозиції).

3. Гарантійний термін експлуатації запропонованого обладнання має становити не менше 12 місяців (надати ***гарантійний лист*** від учасника у складі тендерної пропозиції).

4. Обладнання повинно мати інструкції по використанню/паспорт українською мовою які надаються при поставці товару.

5. Проведення доставки, інсталяції та запуску обладнання, інструктаж спеціалістів замовника за рахунок учасника (надати ***гарантійний лист*** від учасника).

6. Учасник у складі тендерної пропозиції повинен надати ***гарантійні лист*** про те, що доставка, інсталяція та пуск обладнання проводиться за рахунок Учасника та навчання персоналу по користуванню обладнанням проводитиметься за місцем його експлуатації.

7. Учасник повинен надати у складі тендерної пропозиції ***гарантійний лист*** виробника (представництва, філії виробника – якщо їх відповідні повноваження на території України), або представника, дилера, дистриб’ютора уповноваженого на це виробником, яким підтверджується можливість поставки товару, який є предметом закупівлі цих торгів та пропонується учасником, у кількості, зі строками придатності та в терміни, визначені тендерною документацією, із зазначенням замовника торгів та номером закупівлі, що оприлюднене на Prozorro.

**2. Медико-технічні вимоги**

Мікроскоп повинен бути призначений для проведення офтальмологічних втручань. Має бути пересувний, з трьома ступенями збільшення. Повинен мати пружинний балансувальний пристрій в кронштейні, який має забезпечувати вільне переміщення мікроскопа. Лінзи повинні мати багатошарове невідбивне покриття.

|  |
| --- |
| **Операційний мікроскоп – 1 шт.***НК 021:2023 32817 - Лампа щілинна офтальмологічна хірургічна*номенклатура: 38511000-0 Електронні мікроскопи |
| **Назва предмета закупівлі:** | **Характеристики:** |  |
| Збільшення окуляра | 12,5X/16 |  |
| Регульована оптична сила лінз в діоптріях | ±5D |  |
| Діапазон регулювання міжзіничної відстані | 50 мм ~ 70 мм |  |
| Джерело освітлення | Галогенна лампа 12 В / 100 Вт |  |
| Тип освітлення | 6° коаксіальне освітлення  |  |
| Коаксіальне освітлення, не менше | > 20000 люкс |  |
| Максимальна довжина розкладеного кронштейна, не менше | 870 мм |  |
| Регульований діапазон переміщення по вертикалі, не менше | 700 мм ~ 1100 мм |  |
| Діапазон точного регулювання | 30 мм |  |
| Напруга | ~220 В;50 Гц ± 1 Гц  |  |
| Потужність | 120 Вт |  |
| Запобіжник | ~250 Вт; 1,25 A |  |
| Стандарт електричної безпеки | Стандарт IEC601-1  |  |
| Загальна вага, не більше | 41 кг |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Об’єктив/Робоча відстань  |  Збільшення |  Діаметр поля спостереження |
|  F200/190 |  6х | Ø35 |
| 10х | Ø22 |
| 16х | Ø14 |

*\* У місцях, де технічна специфікація містить 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, вважати вираз «або еквівалент».*