**ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ ДО ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

**Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі:**

Плівка, проявник, фіксаж

Код ДК 021:2015 - 24930000-2 Фотохімікати

**СПЕЦИФІКАЦІЯ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п\п** | **ДК****021:2015** | **Назва товару** | **Одиниця виміру** | **Кількість** |
| 1 | 24931000-9 | Фотопластинки, фотоплівка, синя(30х40 см № 100) | уп. | 40 |
| 2 | 24931000-9 | Фотопластинки, фотоплівка, синя(24х30 см № 100) | уп. | 10 |
| 3 | 24931000-9 | Фотопластинки, фотоплівка, синя(18х24 см № 100) | уп. | 10 |
| 4 | 24931230-0 | Проявники для рентгенівських плівок 3 л. ( на 15 л. розчину) | каністри | 15 |
| 5 | 24931230-0 | Фіксажі рентгенологічні 3 л. ( на 15 л. розчину) | каністри | 15 |

**Технічні вимоги предмета закупівлі:**

**Характеристики плівки:**

|  |  |
| --- | --- |
| Чутливість, So,$5р-', залежно від типу екрану | 1000 - 1400 |
| Середній градіснт, не менш | 2,4 |
| Щільність вуалі 6, не більше | 0,1 |
| Вміст срібла, г/м2 , 4,2 |

3берігання:

Необроблену рентгенівську плівку необхідно зберігати при температурі не вище 21° С, відносній вологості 40-60%. Оберігати від іонізуючого опромінення та від впливу хімікатів. Строк зберігання — 24 місяця з дати виготовлення. Даний виріб задовольняє вимогам стандарту якості, що застосовується при виготовленні виробу медичного призначення ІS0 13485.

**Проявник для ручної обробки рентгенівської плівки**

1. Наявність листа з інструкцією по застосуванню.

2. Призначений для ручної обробки плівки.

3. Екологічна чиста упаковка.

4. Одна каністра проявника призначена для приготування 15 л робочого розчину

5. З метою безпечного використання ємкості і з проявником та фіксажем повинні відрізнятися кольором кришечок, синій – для фіксажу, червоний – для проявника.

6.Термін зберігання не більше 12 місяців

**Фіксаж для ручної обробки рентгенівської плівки**

1. Наявність листа з інструкцією по застосуванню.

2. Призначений для ручної обробки плівки.

3. Екологічна чиста упаковка.

4. Одна каністра фіксажу призначена для приготування 15 л робочого розчину

4. З метою безпечного використання ємкості і з проявником та фіксажем повинні відрізнятися кольором кришечок, синій – для фіксажу, червоний – для проявника.

5. Термін зберігання не більше 12 місяців

Відповідність предмета закупівлі нормативно-технічній документації.

1.1 Продавець надає копію реєстраційного посвідчення (свідоцтва) Товару в МОЗ України.

1.2. Надати гарантійний лист щодо строку придатності товару на момент поставки. Термін придатності на момент поставки повинен складати не менше 70% від терміну придатності, визначеного виробником.

1.3. Обов’язково надати зразок або копію зразка сертифікату якості (паспорту якості, сертифікату аналізу), виданого виробником.*До всіх посилань на конкретні торговельну марку чи фірму, патент або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника – застосовувати вираз «або еквівалент». В разі надання товару, який не відповідає вимогам зазначеним у медико-технічних вимогах закупівлі обов’язково надати в складі пропозиції порівняльну характеристику запропонованого товару*

*Учасники процедури закупівлі обовязково повинні надати в складі тендерної пропозиції документи, які підтверджують відповідність пропозиції учасника технічним, якісним, кількісним та іншим вимогам .*

Ми (Я), \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ у разі отримання повідомлення про намір укласти договір та укладення Договору із Замовником про поставку Товару згодні та підтверджуємо свою можливість і готовність виконувати усі Технічні вимоги Замовника, зазначені у цій тендерній документації.

Дата: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (підпис)