***Додаток №3  
 до тендерної документації***

**Медико-технічні вимоги до товару:**

**Код ДК 021:2015: Код ДК 021:2015: 33130000-3 – Стоматологічні та вузькоспеціалізовані інструменти та прилади (Стоматологічні інструменти та прилади для зубопротезного кабінету)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Назва**  (Код згідно ДК 024:2023) | **Од.**  **виміру** | **кількість** | **Характеристика товару** |
| 1 | **Дріт нержавіючий жорсткий, пружинний** | шт | 2 | **ДК 021:2015:33130000-0: Стоматологічні та вузькоспеціалізовані інструменти та прилади**  **НК 024:2023:16204- Ортодонтичний дріт**  **Вид дроту:**Пружинна  **Діаметр дроту:** 1 мм  Довжина дроту: не менше ніж 10 метрів.  **Матеріал дроту:** Нержавіюча сталь  **Перетин дроту**: Кругле  **Упаковка:** Моток |
| 2 | **Бори (головки) алмазні для турбінного наконечника** | шт | 110 | **ДК 021:2015: 33131510-5 — Стоматологічні бури**  **НК 024:2023: 16670 — Стоматологічний алмазний бор багаторазового застосування**  **Бори (головки) алмазні для турбінного наконечника**  Виготовлені із спеціально обробленої, стійкої до корозії сталі з напиленням алмазного шару на робочу частину. Асортимент по формі та абразивності.  Бори мають багатошарове діамантове покриття, що забезпечує більш швидке і ефективне препарування і підвищений термін служби. Випускаються в 5 видах дисперсності |
| 3 | **Стоматологічний турбінний наконечник з генератором світла** | шт | 2 | **ДК 021:2015:331360000-2 Обертові та абразивні інструменти**  **НК 024:2023: 38347 Наконечник бормашини**  **стоматологічної з живленням від мережі**  **Стоматологічний турбінний наконечник оснащений**  **потужним мотором.**  **Технічні характеристики:**  Стандартна головка  Тип головки: посилена;  Тип світла: LED (вбудований генератор)  Спрей: 3-х точковий;  Тип фіксації бора: кнопка;  Частота обертання: 325000 - 430000 об/хв;  Роз'єм: M4;  Потужність: 18W-26W;  З керамічними шарикопідшипниками  З можливістю стерелізації до 134°С і термодезинфекції  Гарантія: не менше ніж 6 місяців.  **Комплектація: 1 штука** |
| 4 | **Стоматологічний турбінний наконечник** | шт | 2 | **ДК 021:2015:331360000-2 Обертові та абразивні інструменти**  **НК 024:2023: 38347 Наконечник бормашини**  **стоматологічної з живленням від мережі**  **Технічні характеристики:**  Стандартна головка  Тип головки: посилена;  Спрей: 3-х точковий;  Тип фіксації бора: кнопка;  Частота обертання: 325000 - 430000 об/хв;  Роз'єм: M4;  Потужність: 18W-26W;  З керамічними шарикопідшипниками  З можливістю стерелізації до 134°С і термодезинфекції  Гарантія: не менше ніж 6 місяців.  **Комплектація: 1 штука** |
| 5 | **Вольфрам-карбідові бори** | шт | 10 | **ДК 021:2015:331360000-2 Обертові та абразивні інструменти**  **НК 024:2023:** **16670 Стоматологічний алмазний бор багаторазового застосування**  Бор турбінний для розрізання коронок- турбінні бори твердосплавні для розрізання металевих каркасів коронок і мостовидних конструкцій.  Твердосплавний (вольфрам-карбідовий)  тип бора (хвостовик): FG  турбінний, наконечник твердосплавний;  абразивность бора: чорний.  **Комплектація: 1 штука** |
| 6 | **Кламер дентально-го**  **протеза металевий** | упаковка | 1 | **ДК 021:2015:33130000-0: Стоматологічні та вузькоспеціалізовані інструменти та прилади**  **НК 024:2023:** **42879** **Кламер дентального протеза металевий, виготовлений індивідуально**  Стоматологічний виріб, виготовлений із металу, у формі дроту, призначений для утримання й стабілізації знімного  часткового дентального протеза за рахунок кріплення до наявних зубів.  **Діаметр дроту:** 1 мм.  Довжина: 7 мм. або 10 мм.  **Матеріал дроту:** Нержавіюча сталь  **Комплектація: в 1 упаковці 500 шт.** |
| 7 | **Дріт припою срібного** | шт | 2 | **ДК 021:2015:33130000-0: Стоматологічні та вузькоспеціалізовані інструменти та прилади**  **НК 024:2023:** **35858** **Cплав дорогоцінних**  **металів для відливання стоматологічний**  Матеріал, призначений для використання у виготовленні  стоматологічного матеріалу або зубних протезів та  пристосувань (наприклад, коронок).  **Форма випуску:**  проволока діаметром 1 мм, не менше ніж 40 г |
| 8 | **Слюновідсмоктувачі одноразові** | упаковка | 1 | **ДК 021:2015: 33130000-0 — Стоматологічні та вузькоспеціалізовані інструменти та прилади**  **НК 024:2023:35917 — Насадка для аспіраційної трубки одноразового використання**  Мають високу гнучкість, гарантують велику фільтраційну здатність і легко адаптуються в будь-яких куточках порожнини рота. Виготовлені з нетоксичних матеріалів згідно з усіма європейськими стандартами. Наявність великих щілин на наконечнику слино відсмоктувача забезпечує максимальне всмоктування без будь-яких перешкод.  **Комплектація: упаковка 100 шт.** |

**Медико-технічні вимоги до предмету закупівлі**

1.Товар, що поставляється повинен бути цілим, без пошкоджень, в упаковки ві виробнака та її змісту, Учасник повинен забезпечувати належні умови зберігання та транспортування товару. Товар зареєстрований в Україні в установленому порядку.

2. Товар, що поставляється повинен мати задовільний термін використання ***(не менш ніж 80% від загального терміну придатності)***. У випадку, якщо товар є неякісним або пошкодженим, тощо Учасник повинен здійснити заміну неякісного товару протягом 7 календарних днів з дня подання замовником претензії. Заміна, повернення, знищення проводяться за рахунок Учасника.

3. Товар поставляється за рахунок і транспортом постачальника в кількості та в переліку згідно заявок, на адресу замовника **м. Нова Одеса, вул. Шкільна, 38, Миколаївської області, 56600.** З моменту заявки товар повинен бути доставлений Замовнику протягом семи робочих днів (у разі необхідності дострокової або ургентної поставки. Поставка здійснюється цілодобово). Кожна партія товару що поставляється повинна супроводжуватися наступними документами: видатковою накладною та рахунком, сертифікатом якості на кожну позицію,та/ або декларацією відповідності, інструкцією з використання.

4. У разі подачі ***еквіваленту*** товару, що запропонований Замовником в медико - технічних вимогах, учасник подає порівняльну характеристику запропонованого ним товару та товару, що визначен в медико-технічних вимогах з відомостями щодо відповідності вимогам Замовника.

5. Учасник при поставці товару передбачає необхідні заходи із захисту довкілля: здійснює діяльність з додержанням вимог екологічної безпеки, правил, нормативів, стандартів що регулюють діяльність учасника в сфері охорони довкілля від забруднення та інших шкідливих впливів; використовує сертифіковані матеріали; дотримується правил та умов зберігання, виробництва, транспортування.

Надає довідку про відповідність медико-технічним вимогам за кожним найменуванням запропонованого товару, згідно запропонованої таблиці.