**ДОДАТОК  2**

*до тендерної документації*

***Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі - технічні вимоги до предмета закупівлі***

**«код за ДК 021:2015 – 33140000-0 — Медичні матеріали (стоматологічні матеріали)»**

***ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ***

**Таблиця 1**

|  |  |
| --- | --- |
| Назва предмета закупівлі | **– Стоматологічні та вузькоспеціалізовані інструменти та прилади** |
| Код ДК 021:2015 | **33140000-0**  |
| Назва товару номенклатурної позиції предмета закупівлі та код товару, визначеного згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі  | **Стоматологічні матеріали** |
| Кількість поставки товару  | 68 найменувань |
| Місце поставки товару  | 76018, Україна , Івано-Франківська обл., місто Івано-Франківськ, вулиця Незалежності 9 |
| Строк поставки товару  | до 31 грудня 2024 року включно |

**Медико-технічні вимоги:**

**Таблиця 2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Найменування товару за кодом НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»** | Товарна назва | **Уточнюючий код ДК 021:2015** | **Медико-технічні вимоги** | **Одиниця виміру** | **К-ть** |
| 1 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»16704 Стоматологічний склойономірний цемент | Іонолат-F (Латус) | 33141800-8Стоматологічні матеріали | Нестерильна речовина, призначена для професійного застосування в якості стоматологічного цементу і / або безпосередньо стоматологічного реставраційного матеріалу; затвердіння його здійснюється за рахунок реакції між порошком алюмосилікатного скла і водним розчином поліалкенової кислоти. Після застосування виріб не можна використовувати повторно. Являє собою склоіономерний цементуючий склад, який призначений для: кріплення коронок, ортодонтичних конструкцій, протезів мостовидного типу; фіксації штифтових елементів і вкладок. Готовий до використання матеріал Цеміон Ф виходить в результаті змішування порошкового і рідинного компонентів, які представляють собою, відповідно: алюмофторсилікатноє скло високого ступеня подрібнення і розчин поліакрилової кислоти на водній основі.  | уп | 6 |
| 2 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»16704 Стоматологічний склойономірний цемент | Адгезор файн, цемент стоматологічний для фіксації | 33141800-8Стоматологічні матеріали |  Модифікований цинк-фосфатний цемент, тонка зернистість якого дозволяє його застосування дуже тонким шаром (25 мікронів).     | уп | 10 |
| 3 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»16704 Стоматологічний склойономірний цемент | Кетак цем для фіксації коронок Радіопак, 33г +12 мл | 33141800-8Стоматологічні матеріали | Склоіономерний цемент для постійної фіксації ортопедичних конструкцій і для прокладок в терапевтичної стоматології.  | уп | 5 |
| 4 | Код НК 024:2023«Класифікатор медичних виробів»16704 Стоматологічний склойономірний цемент | Фуджі 1 для фіксації коронок | 33141800-8Стоматологічні матеріали | Склоіономерний цемент для постійної фіксації ортопедичних конструкцій і для прокладок в терапевтичної стоматології.  | шт. | 4 |
| 5 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»16704 Стоматологічний склойономірний цемент | Фуджі плюс для фіксації | 33141800-8Стоматологічні матеріали | Склоіономерний цемент для постійної фіксації ортопедичних конструкцій і для прокладок в терапевтичної стоматології.  | шт. | 4 |
| 6 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»16704 Стоматологічний склойономірний цемент | Мерон для фіксації | 33141800-8Стоматологічні матеріали | Склоіономерний цемент для постійної фіксації ортопедичних конструкцій і для прокладок в терапевтичної стоматології.  | шт | 6 |
| 7 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»46466 Засіб для знежирення шкіри | Йодоформ, 10г | 33141800-8Стоматологічні матеріали | У стоматологічній практиці використовується паста препарату для знезараження при обробці різноманітних ран. Йодоформна паста використовується в якості внутріканального наповнювача в ендодонтичної практиці. При лікуванні кореневих каналів медикамент застосовується у вигляді тимчасового канального наповнювача спільно з іншими препаратами, що володіють антисептичним ефектом. | шт. | 20 |
| 8 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»45233 Матеріал для розширення кореневого каналу | Гемалат форте(Hemalat) гемостатичний засіб у флаконах по 20 мл | 33141840-0Стоматологічні кровоспинні засоби | Гемостатичний засіб. Застосовується в стоматології як місцевий гемостатичний засіб при капілярних кровотечах ясен, а також для ретракції ясен (за допомогою просочення рефракційної нитки) | шт | 30 |
| 9 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»16704 Стоматологічний склойономірний цемент | Ріва СЦ (Riva Self Cure SDI)- склоіномерний пломбувальний матеріал, цемент хімічного твердіння, універсальний в упаковці порошок 15 г , рідина **6.9**мл, колір А2 | 33141830-7Пломбувальний цемент | Нестерильна речовина, призначена для професійного застосування в якості стоматологічного цементу і / або безпосередньо стоматологічного реставраційного матеріалу; затвердіння його здійснюється за рахунок реакції між порошком алюмосилікатного скла і водним розчином поліалкенової кислоти. Після застосування виріб не можна використовувати повторно | уп | 60 |
| 10 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»16704 Стоматологічний склойономірний цемент | Ріва СЦ (Riva Self Cure SDI)- склоіномерний пломбувальний матеріал, цемент хімічного твердіння, універсальний в упаковці порошок 15 г , рідина **6.9**мл, колір А3 | 33141830-7Пломбувальний цемент | Нестерильна речовина, призначена для професійного застосування в якості стоматологічного цементу і / або безпосередньо стоматологічного реставраційного матеріалу; затвердіння його здійснюється за рахунок реакції між порошком алюмосилікатного скла і водним розчином поліалкенової кислоти. Після застосування виріб не можна використовувати повторно | уп | 60 |
| 11 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»16704 Стоматологічний склойономірний цемент | Ріва СЦ (Riva Self Cure SDI)- склоіномерний пломбувальний матеріал, цемент фотополімерного твердіння, універсальний в упаковці порошок 15 г , рідина **6.9**мл, колір А2 | 33141830-7Пломбувальний цемент | Нестерильна речовина, призначена для професійного застосування в якості стоматологічного цементу і / або безпосередньо стоматологічного реставраційного матеріалу; затвердіння його здійснюється за рахунок реакції між порошком алюмосилікатного скла і водним розчином поліалкенової кислоти. Після застосування виріб не можна використовувати повторно | уп. | 60 |
| 12 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»16704 Стоматологічний склойономірний цемент | Ріва СЦ (Riva Self Cure SDI)- склоіномерний пломбувальний матеріал, цемент фотополімерного твердіння, універсальний в упаковці порошок 15 г , рідина **6.9**мл, колір А3 | 33141830-7Пломбувальний цемент | Нестерильна речовина, призначена для професійного застосування в якості стоматологічного цементу і / або безпосередньо стоматологічного реставраційного матеріалу; затвердіння його здійснюється за рахунок реакції між порошком алюмосилікатного скла і водним розчином поліалкенової кислоти. Після застосування виріб не можна використовувати повторно | уп. | 60 |
| 13 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»16710 Стоматологічний цемент на основі фосфату цинку | Адгезор файн (Adhesor Fine)- цинкфосфатний цемент. Порошок 80 гр, рідина 55мл | 33141830-7Пломбувальний цемент | Нестерильна речовина, призначена для професійного застосування в якості стоматологічного цементу і / або безпосередньо стоматологічного реставраційного матеріалу; затвердіння його здійснюється за рахунок реакції між порошком оксиду [основною складовою якого є оксид цинку (ZnO)] і водним розчином фосфорної кислоти. Зазвичай, містить додаткові наповнювачі / компоненти. Після застосування виріб не можна використовувати повторно. | шт | 30 |
| 14 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»62199 Цемент стоматологічний на основі гідроксиду кальцію | Іонолат А2 (Латус) | 33141830-7Пломбувальний цемент | Нестерильна неводна речовина, призначена для професійного використання в якості стоматологічного цементу (наприклад, пломбуючої речовини, лайнера, бази) і / або безпосередньо стоматологічного реставраційного матеріалу; затвердіння здійснюється за рахунок реакції між гідроксидом кальцію і саліцилової кислоти (або схожими складними ефірами, такими як дісаліцілат бутан-1,3-Діола). Як правило, включає деякі додаткові філери / компоненти. Після застосування виріб не можна використовувати повторно. | шт | 20 |
| 15 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»62199 Цемент стоматологічний на основі гідроксиду кальцію | Іонолат-А3 (Латус) | 33141830-7Пломбувальний цемент | Нестерильна неводна речовина, призначена для професійного використання в якості стоматологічного цементу (наприклад, пломбуючої речовини, лайнера, бази) і / або безпосередньо стоматологічного реставраційного матеріалу; затвердіння здійснюється за рахунок реакції між гідроксидом кальцію і саліцилової кислоти (або схожими складними ефірами, такими як дісаліцілат бутан-1,3-Діола). Як правило, включає деякі додаткові філери / компоненти. Після застосування виріб не можна використовувати повторно. | шт | 20 |
| 16 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»35876 Комплект стоматологічного матеріалу, композитний відновлювальний матеріал | Прайм Дент (Prime Dent) –композит хімічного затвердівання. В упаковці: паста база 15 гр, паста каталізатор 15 гр | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Набір наповнювачів та відновлювальних матеріалів на основі полімерних матеріалів, що постачаються у формі, придатної для механічного змішування, змішування руками і призначений для використання переважно для прямого або непрямого відновлення порожнин у зубах. Це одноразовий пристрій | шт | 60 |
| 17 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»36095 Гель з вмістом фторуМатеріал пломбувальнийендодонтичний | Кальцизол С (Calcisole) паста гідроксикальцієва регенеруюча у шприці 1,5 г | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Твердіюча субстанція, яка використовується в ендодонтії для пломбування кореневих каналів. Речовина може тверднути без присутності вологи. Виріб має різні металеві або полімерні включення в своєму складі (срібло, метилметакрилат, цинк-оксид-евгенол, стеклоалкенат, гідроксид кальцію, силікон). Ця група виробів не включає в себе гутаперчу. Одноразового  | шт | 30 |
| 18 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»45232 Дентальний покрив для зменшення чутливості зубів | Білий лак з трикальційфосфатом (Clinpro TCP)- упаковка 4 шт, по 0,5 мл | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Нестерильна речовина, яку наносять на оголений дентин (що виник через ерозію емалі, руйнування зуба або рецесію ясен) для лікування надчутливості зубів, спричинену фізичними, хімічними та фізіологічними подразниками (напр., холодом, теплом, зв'язком із чим-небудь, кислотою, бруксизмом), створюючи бар'єр у дентинних канальцях. Це суміш синтетичних і / або рослинних інгредієнтів рідинного стану (напр., гель, засоби для полоскання рота, захисний лак); також може мати протибактерійні властивості або містити фторид для профілактики карієсу. Це безрецептурний виріб разового застосування як у лікувальних установах, так і вдома. | фл | 20 |
| 19 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»35876 Комплект стоматологічного матеріалу, композитний відновлювальний матеріал | Дженіал універсаальнй флоу (G –AENIAL UNIVERSAL FLO ) світлополімерний рідкий композит,шприц 3,4 гр (2мл). Колір A2 | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Набір наповнювачів та відновлювальних матеріалів на основі полімерних матеріалів, що постачаються у формі, придатної для механічного змішування, змішування руками і призначений для використання переважно для прямого або непрямого відновлення порожнин у зубах. Це одноразовий пристрій | шт | 40 |
| 20 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»35876 Комплект стоматологічного матеріалу, композитний відновлювальний матеріал | Палфік естелайт (Palfique Estelite Paste) –світлополімерний реставраційний композит, шприц 3,8гр; А2 | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Набір наповнювачів та відновлювальних матеріалів на основі полімерних матеріалів, що постачаються у формі, придатної для механічного змішування, змішування руками і призначений для використання переважно для прямого або непрямого відновлення порожнин у зубах. Це одноразовий пристрій | шт | 100 |
| 21 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»35876 Комплект стоматологічного матеріалу, композитний відновлювальний матеріал | Палфік естелайт (Palfique Estelite Paste) –світлополімерний реставраційний композит, шприц 3,8гр; А3 | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Набір наповнювачів та відновлювальних матеріалів на основі полімерних матеріалів, що постачаються у формі, придатної для механічного змішування, змішування руками і призначений для використання переважно для прямого або непрямого відновлення порожнин у зубах. Це одноразовий пристрій | шт | 100 |
| 22 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»35876 Комплект стоматологічного матеріалу, композитний відновлювальний матеріал | Палфік естелайт (Palfique Estelite Paste) –світлополімерний реставраційний композит, шприц 3,8гр; АО2 | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Набір наповнювачів та відновлювальних матеріалів на основі полімерних матеріалів, що постачаються у формі, придатної для механічного змішування, змішування руками і призначений для використання переважно для прямого або непрямого відновлення порожнин у зубах. Це одноразовий пристрій | шт | 100 |
| 23 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»35876 Комплект стоматологічного матеріалу, композитний відновлювальний матеріал | Палфік естелайт (Palfique Estelite Paste) –світлополімерний реставраційний композит, шприц 3,8 гр; АО3 | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Набір наповнювачів та відновлювальних матеріалів на основі полімерних матеріалів, що постачаються у формі, придатної для механічного змішування, змішування руками і призначений для використання переважно для прямого або непрямого відновлення порожнин у зубах. Це одноразовий пристрій | шт | 100 |
| 24 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»42341 Гель з вмістом фтору | Фторкальцит E (Ftorcalcit E) –сольова система для глибокого фторування, флакон 10 гр | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Гелевий преперат, з необхідним вмістом фтору, для лікування твердих тканин зуба, шляхом аплікаці | фл | 20 |
| 25 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»42341 Гель з вмістом фтору | Фторкальцит D (Ftorcalcit) –сольова система для глибокого фторування, флакон 10 гр | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Гелевий преперат, з необхідним вмістом фтору, для лікування твердих тканин зуба, шляхом аплікаці | фл | 20 |
| 26 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»42483 Дентин клей | Адгезивна система Бонд Форс II - (Bond Force II) – флакон 5 мл | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Матеріал, який в основному використовується як речовина, що сприяє зв'язуванню між дентином і композитним наповненювачем, реставраційним матеріалом або матеріалом для вилучення. Він також може бути використаний як зв'язувальна речовина для емалі. Після застосування цей пристрій не може бути використаний повторно. | шт | 40 |
| 27 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»45232 Дентальний покрив для зменшення чутливості зубів | Аргелат (Argelat)- система для імпрегнації ,в упаковці: рідина №1- 5гр,рідина №2 – 3гр,олія вазелінова -4гр | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Набір для сріблення.Використовується в стоматологічній практиці для сріблення:-інфікованих і погано прохідних каналів зубів; -молочних зубів і зубів, уражених пришийковим карієсом | шт | 40 |
| 28 | Код НК 024:2023«Класифікатор медичних виробів»42483 Дентальний покрив для зменшення чутливості зубів | Дентин-кондиціонер (Dentin conditioner liould)– флакон 25 гр | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Матеріал, який в основному використовується як речовина, що сприяє зв'язуванню між дентином і композитним наповненювачем, реставраційним матеріалом або матеріалом для вилучення. Він також може бути використаний як зв'язувальна речовина для емалі. Після застосування цей пристрій не може бути використаний повторно. | фл | 20 |
| 29 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»35876  Комплект стоматологічного матеріалу, композитний відновлювальний матеріал | Фісуріт FX (Fissurit FX) – герметик з фтором , шприц 2,5 гр | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Фотополімерний герметик з високим вмістом фтору.Використовується для ізоляції фісур і оклюзій них поверхонь зубів для профілактики карієсу,для ізоляції великих фісур та для пломбування невеликих порожнин. | шт | 40 |
| 30 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»45227 Набір для обтурації кореневого канал | Дімесол (Dimesol) – рідина для розплобування каналів, флакон 10 гр | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Засіб для розпломбування кореневих каналів. Використовують при розпломбуванні кореневих каналів для очищення каналу від пломбувального матеріалу на основі олігоефіракрилатів (Citofil Са, Citofil F), епоксидних, резорцин-формалінових смол і цинк оксид-евгенольного цементу. | шт | 40 |
| 31 | Код НК 024:2023«Класифікатор медичних виробів»38778 Тимчасовий матеріал для наповнення зубів | Темполат СЦ (Tempolat S C) – дентин порошок, 80 гр | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Стоматологічний матеріал виконаний з різних хімічних композицій [наприклад, гідроксид кальцію (Ca (OH) 2), метилметакрилат], який використовується для тимчасового заповнення порожнин зубів для збереження зуба та його пульпи. Він зазвичай прозорий та видимий, і може використовуватися для тимчасового наповнення зубів прямим або непрямим закріпленням, кореневим лікуванням з обмеженням пульпи, живими ампутаціями, лікуванням екстирпації, при запаленні ясен, гангренах, фістулах, поверхневими карієсами емалі та маргінальним запаленням пародонта. Після застосування цей пристрій не може бути використаний повторно | шт | 30 |
| 32 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»16709 Зубний цемент (цинку евгенол) | Євгенол (Eugenol Cerkamed) –флакон 20мл | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Неводні речовини, що містять сполуки з евгенолом (C10H12O2), здатні до взаємодії з оксидом цинку (ZnO), наприклад, прискорювачі, клеї, смоли та інертні неорганічні наповнювачі (наприклад, для кореневого каналу), придатні для застосування в відновлювальній стоматології. Після застосування цей виріб не може бути використаний повторно. | фл | 30 |
| 33 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»36095 Матеріал пломбувальний ендодонтичний | Оксид цинку (Zinc Oxide Latus) – порошок 80гр | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Твердіюча субстанція, яка використовується в ендодонтії для постійного пломбування кореневих каналів. Речовина може тверднути без присутності вологи. Виріб має різні металеві або полімерні включення в своєму складі (срібло, метилметакрилат, цинк-оксид-евгенол, стеклоалкенат, гідроксид кальцію, силікон). Ця група виробів не включає в себе гутаперчу. Одноразового застосування | шт | 20 |
| 34 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»36095 Матеріал пломбувальний ендодонтичний | Крем для очищення каналів Endo-Prep, 10мл | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | КРЕМ ДЛЯ РОЗШИРЕННЯ КОРЕНЕВИХ КАНАЛІВактивна речовина: 15% EDTA, 10% пероксид карбаміду.Сприяє прохідності та очищенню каналу,розм.\*якшує поверхневий шар дентину,усуває мазеподібний шар,містить речовини для полегшення ковзання,при промиванні гіпохлоритом сильно піниться. | шт | 10 |
| 35 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»11168 Засіб для чищення зубів | Остеопол N – неабразивний порошок для air flow пристроїв– сода стоматологічна у флаконах на 100 г | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Речовина або комбінація речовин, що містить легкий абразив, детергенти, смакові додатки та ін., Призначена для чищення доступних поверхонь зубів. Обробляння може проводити сам пацієнт зубною щіткою і професійно наконечником. Це разовий виріб. | шт | 10 |
| 36 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»35876 Комплект стоматологічного матеріалу, композитний відновлювальний матеріал | Філтек Z 550 (Filtek Z 550) універсальний мікрогібридний композитний матеріал світлового твердіння в шприцах .Кольори: А1 | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Набір наповнювачів та відновлювальних матеріалів на основі полімерних матеріалів, що постачаються у формі, придатної для механічного змішування, змішування руками і призначений для використання переважно для прямого або непрямого відновлення порожнин у зубах. Це одноразовий пристрій | шт | 60 |
| 37 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»35876 Комплект стоматологічного матеріалу, композитний відновлювальний матеріал | Філтек Z 550 (Filtek Z 550) універсальний мікрогібридний композитний матеріал світлового твердіння в шприцах. Кольори: А2 | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Набір наповнювачів та відновлювальних матеріалів на основі полімерних матеріалів, що постачаються у формі, придатної для механічного змішування, змішування руками і призначений для використання переважно для прямого або непрямого відновлення порожнин у зубах. Це одноразовий пристрій | шт | 100 |
| 38 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»35876 Комплект стоматологічного матеріалу, композитний відновлювальний матеріал | Філтек Z 550 (Filtek Z 550) універсальний мікрогібридний композитний матеріал світлового твердіння в шприцах. Кольори: А3 | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Набір наповнювачів та відновлювальних матеріалів на основі полімерних матеріалів, що постачаються у формі, придатної для механічного змішування, змішування руками і призначений для використання переважно для прямого або непрямого відновлення порожнин у зубах. Це одноразовий пристрій | шт | 80 |
| 39 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»35876 Комплект стоматологічного матеріалу, композитний відновлювальний матеріал | Філтек Z 550 (Filtek Z 550) універсальний мікрогібридний композитний матеріал світлового твердіння в шприцах. Кольори: В1 | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Набір наповнювачів та відновлювальних матеріалів на основі полімерних матеріалів, що постачаються у формі, придатної для механічного змішування, змішування руками і призначений для використання переважно для прямого або непрямого відновлення порожнин у зубах. Це одноразовий пристрій | шт | 80 |
| 40 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»35876 Комплект стоматологічного матеріалу, композитний відновлювальний матеріал | Філтек Z 550 (Filtek Z 550) універсальний мікрогібридний композитний матеріал світлового твердіння в шприцах. Кольори: В2 | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Набір наповнювачів та відновлювальних матеріалів на основі полімерних матеріалів, що постачаються у формі, придатної для механічного змішування, змішування руками і призначений для використання переважно для прямого або непрямого відновлення порожнин у зубах. Це одноразовий пристрій | шт | 80 |
| 41 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»35876 Комплект стоматологічного матеріалу, композитний відновлювальний матеріал | Філтек Z 550 (Filtek Z 550) універсальний мікрогібридний композитний матеріал світлового твердіння в шприцах. Кольори: С2 | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Набір наповнювачів та відновлювальних матеріалів на основі полімерних матеріалів, що постачаються у формі, придатної для механічного змішування, змішування руками і призначений для використання переважно для прямого або непрямого відновлення порожнин у зубах. Це одноразовий пристрій | шт | 80 |
| 42 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»35876 Комплект стоматологічного матеріалу, композитний відновлювальний матеріал | Харізма Класік ( Сharisma classic) універсальний композитний мікрогібридний пломбувальний матеріал світлового твердіння, в шприцах по 4 г. Кольори: А 1 | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Набір наповнювачів та відновлювальних матеріалів на основі полімерних матеріалів, що постачаються у формі, придатної для механічного змішування, змішування руками і призначений для використання переважно для прямого або непрямого відновлення порожнин у зубах. Це одноразовий пристрій | шт | 80 |
| 43 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»35876 Комплект стоматологічного матеріалу, композитний відновлювальний матеріал | Харізма Класік ( Сharisma classic) універсальний композитний мікрогібридний пломбувальний матеріал світлового твердіння, в шприцах по 4 г. Кольори: А2 | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Набір наповнювачів та відновлювальних матеріалів на основі полімерних матеріалів, що постачаються у формі, придатної для механічного змішування, змішування руками і призначений для використання переважно для прямого або непрямого відновлення порожнин у зубах. Це одноразовий пристрій | шт | 80 |
| 44 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»35876 Комплект стоматологічного матеріалу, композитний відновлювальний матеріал | Харізма Класік ( Сharisma classic) універсальний композитний мікрогібридний пломбувальний матеріал світлового твердіння, в шприцах по 4 г. Кольори: А3 | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Набір наповнювачів та відновлювальних матеріалів на основі полімерних матеріалів, що постачаються у формі, придатної для механічного змішування, змішування руками і призначений для використання переважно для прямого або непрямого відновлення порожнин у зубах. Це одноразовий пристрій | шт | 80 |
| 45 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»35876 Комплект стоматологічного матеріалу, композитний відновлювальний матеріал | Харізма Класік ( Сharisma classic) універсальний композитний мікрогібридний пломбувальний матеріал світлового твердіння, в шприцах по 4 г. Кольори: А3,5 | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Набір наповнювачів та відновлювальних матеріалів на основі полімерних матеріалів, що постачаються у формі, придатної для механічного змішування, змішування руками і призначений для використання переважно для прямого або непрямого відновлення порожнин у зубах. Це одноразовий пристрій | шт | 80 |
| 46 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»35876 Комплект стоматологічного матеріалу, композитний відновлювальний матеріал | Харізма Класік ( Сharisma classic) універсальний композитний мікрогібридний пломбувальний матеріал світлового твердіння, в шприцах по 4 г. Кольори: ОА2  | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Набір наповнювачів та відновлювальних матеріалів на основі полімерних матеріалів, що постачаються у формі, придатної для механічного змішування, змішування руками і призначений для використання переважно для прямого або непрямого відновлення порожнин у зубах. Це одноразовий пристрій | шт | 80 |
| 47 | Код НК 024:2023«Класифікатор медичних виробів»35876 Комплект стоматологічного матеріалу, композитний відновлювальний матеріал | Харізма Класік ( Сharisma classic) універсальний композитний мікрогібридний пломбувальний матеріал світлового твердіння, в шприцах по 4 г. Кольори: ОА3 | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Набір наповнювачів та відновлювальних матеріалів на основі полімерних матеріалів, що постачаються у формі, придатної для механічного змішування, змішування руками і призначений для використання переважно для прямого або непрямого відновлення порожнин у зубах. Це одноразовий пристрій | шт | 80 |
| 48 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»42483  | Адгезивна система Сінгл бонд 2 ( Adper Single Bond 2) флакон 6 мл | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Матеріал, який в основному використовується як речовина, що сприяє зв'язуванню між дентином і композитним наповненювачем, реставраційним матеріалом або матеріалом для вилучення. Він також може бути використаний як зв'язувальна речовина для емалі. Після застосування цей пристрій не може бути використаний повторно. | фл | 60 |
| 49 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»36153 Стоматологічний травильний розчин | Гель травильний у шприцах по 8 мл | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Розчин кислоти в рідкій або гелеобразній формі, призначений для використання з метою створення утримуючої поверхні для стоматологічного композиту, адгезиву або матеріалу для герметизації фісур і ямок. Після застосування виріб не можна використовувати повторно | шт | 100 |
| 50 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»36095 Матеріал пломбувальний ендодонтичний | Ендокорт-Аш матеріал пломбувальний ендодонтичний в упаковці : порошок 20 г, рідина 10 мл, блокнот для замішування, мірник | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Твердіюча субстанція, яка використовується в ендодонтії для постійного пломбування кореневих каналів. Речовина може тверднути без присутності вологи. Виріб має різні металеві або полімерні включення в своєму складі (срібло, метилметакрилат, цинк-оксид-евгенол, стеклоалкенат, гідроксид кальцію, силікон). Ця група виробів не включає в себе гутаперчу. Одноразового застосування | уп | 30 |
| 51 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»36095 Матеріал пломбувальний ендодонтичний | Резодонт: поршок 40г.; рідина 2\*12мл. (Латус) | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Твердіюча субстанція, яка використовується в ендодонтії для постійного пломбування кореневих каналів. Речовина може тверднути без присутності вологи. Виріб має різні металеві або полімерні включення в своєму складі (срібло, метилметакрилат, цинк-оксид-евгенол, стеклоалкенат, гідроксид кальцію, силікон). Ця група виробів не включає в себе гутаперчу. Одноразового застосування | уп | 40 |
| 52 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»36095 Матеріал пломбувальний ендодонтичний | АН Плюс джет (AH Plus jet) матеріал пломбувальний ендодонтичний зубна реставраційна композитна смола, сілер, паста двохкомпонентна в упаковці по 2 туб по 15 г | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Твердіюча субстанція, яка використовується в ендодонтії для постійного пломбування кореневих каналів. Речовина може тверднути без присутності вологи. Виріб має різні металеві або полімерні включення в своєму складі (срібло, метилметакрилат, цинк-оксид-евгенол, стеклоалкенат, гідроксид кальцію, силікон). Ця група виробів не включає в себе гутаперчу. Одноразового застосування | уп | 20 |
| 53 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»36095 Матеріал пломбувальний ендодонтичний | Адсіл (Adseal) матеріал пломбувальний на основі епоксидних смол, сілер кореневих каналів, в упаковці подвійний шприц 13,5 г, шпатель, блокнот для замішування | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Твердіюча субстанція, яка використовується в ендодонтії для постійного пломбування кореневих каналів. Речовина може тверднути без присутності вологи. Виріб має різні металеві або полімерні включення в своєму складі (срібло, метилметакрилат, цинк-оксид-евгенол, стеклоалкенат, гідроксид кальцію, силікон). Ця група виробів не включає в себе гутаперчу. Одноразового застосування | уп | 40 |
| 54 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»45227 Набір для обтурації кореневого каналу | Трімгель (Trimgel) для обробки та розширення кореневих каналів в шприцах по 3 г | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Засіб для розпломбування кореневих каналів. Використовують при розпломбуванні кореневих каналів для очищення каналу від пломбувального матеріалу на основі олігоефіракрилатів (Citofil Са, Citofil F), епоксидних, резорцин-формалінових смол і цинкоксид-евгенольного цементу. | шт | 20 |
| 55 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»42331 Зубні пасти | Полірувальна паста Депурал Нео (Depural Neo) в тубах по 75 г | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів |  Легка абразивна паста призначена для професійного очищення зубів в стоматологічному кабінеті. Використовується для остаточного очищення і полірування поверхні зубів для профілактичного і терапевтичного видалення зубного каменю та зубного нальоту. | шт | 60 |
| 56 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»38785 Стоматологічний відбілювач | Опалесценс Буст (Opalescens Boost PF) 40% система для відбілювання зубів, у шприці 1,2 мл | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Рідкий жировий розчин або паста, призначений для відбілювання зубів у лікувальних або косметичних цілях. Після застосування цей пристрій не може бути використаний повторно | шт | 10 |
| 57 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»45004 Нелатексний кофердам | Рідкий кофердам Peroxi Dam шприц, 3г | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Рідкий коффердам призначений для надійної локальної ізоляції м'яких тканин при механічному або хімічному впливі на відповідні зуби, а також для ізоляції зубів від ротової рідини. | шт | 60 |
| 58 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»45239 Дезінфікувальний засіб пероксикислоти, органічний | Лимонна кислота 40 % (Citric ACID 40 ) у флаконах 200 г | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Речовина в рідинному або порошковому стані (відновлена у воді) з умістом органічної пероксисульфокислоти (напр., оцтової кислоти) як основного агента для знищення шкідливих мікроорганізмів або пригнічення їхньої діяльності на медприладі (напр., хірургічному чи стоматологічному інструменті); він також може містити поверхнево-активні речовини / засоби чищення. Разовий медпристрій зазвичай промивають (дезінфікують) речовиною протягом певного періоду | шт | 20 |
| 59 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»34524 Розчин стоматологічний для промивання каналів коренів зубів | Крезолат (Cresolat) рідина для антисептичної обробки кореневих каналів у флаконах по 10 мл | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Рідина, яка використовується в стоматології, для очищення каріозних порожнин і кореневих каналів після препарування. Також може використовуватися для дезінфекції порожнин і кореневих каналів або їх висушування. Одноразове застосування | шт | 40 |
| 60 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»36095 Матеріал пломбувальний ендодонтичний | Кальцизол (Calcisole) паста гідроксикальцієва регенеруюча у шприці 4г | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Твердіюча субстанція, яка використовується в ендодонтії для пломбування кореневих каналів. Речовина може тверднути без присутності вологи. Виріб має різні металеві або полімерні включення в своєму складі (срібло, метилметакрилат, цинк-оксид-евгенол, стеклоалкенат, гідроксид кальцію, силікон). Ця група виробів не включає в себе гутаперчу. Одноразового  | шт | 40 |
| 61 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»45500 Розчин для промивання кореневих каналів | Гіпохлорит натрію водний розчин 5 % у флаконах на 215 мл для антисептичної обробки кореневих каналів | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Речовина, якою в стоматології полегшують промивання / зрошення кореневого каналу (простору каналу) під час і / або після ендодонтичних процедур для усування змащеного шару, пульпової тканини, змертвілих речовин і бактерій з обробленого кореневого каналу перед установленням ендодонтичного пломбувального матеріалу. Виріб у вигляді водяного розчину, що вводять до каналу за допомогою іригаційної голки або схожого пристосовання, забезпечуючи механічне й можливо хімічне очищення каналу. Речовина для разового застосування. | шт | 40 |
| 62 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»45500 Розчин для промивання кореневих каналів | Гіпохлорит натрію водний розчин 3 % у флаконах на 215 мл для антисептичної обробки кореневих каналів | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Речовина, якою в стоматології полегшують промивання / зрошення кореневого каналу (простору каналу) під час і / або після ендодонтичних процедур для усування змащеного шару, пульпової тканини, змертвілих речовин і бактерій з обробленого кореневого каналу перед установленням ендодонтичного пломбувального матеріалу. Виріб у вигляді водяного розчину, що вводять до каналу за допомогою іригаційної голки або схожого пристосовання, забезпечуючи механічне й можливо хімічне очищення каналу. Речовина для разового застосування. | шт | 30 |
| 63 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»35876 Комплект стоматологічного матеріалу, композитний відновлювальний матеріал | Джен-Фісуфіл (Jen-Fissufil) герметик для фіссур та ямок, гідрофобний, у шприці по 2.5 г , колір прозорий | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | * Фотокомпозит для герметизації фігур з вмістом фтору, наповнений біоактивним склом, що містить фтор-фосфат кальцію,володіє карієс протекторними та ремінералізуючими властивостями за рахунок пролонгованого виділення іонів кальцію,фтору та фосфатів.
 | шт | 60 |
| 64 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»45232 Дентальний покрив для зменшення чутливості зубів | Фтороплен - лак покривний фтористий для флюоризації зубів у флаконах по 12 г | 33141810-1Матеріали для пломбування зубів | Нестерильна речовина, яку наносять на оголений дентин (що виник через ерозію емалі, руйнування зуба або рецесію ясен) для лікування надчутливості зубів, спричинену фізичними, хімічними та фізіологічними подразниками (напр., холодом, теплом, зв'язком із чим-небудь, кислотою, бруксизмом), створюючи бар'єр у дентинних канальцях. Це суміш синтетичних і / або рослинних інгредієнтів рідинного стану (напр., гель, засоби для полоскання рота, захисний лак); також може мати протибактерійні властивості або містити фторид для профілактики карієсу. Це безрецептурний виріб разового застосування як у лікувальних установах, так і вдома. | шт | 60 |
| 65 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»16704 Стоматологічний склойономірний цемент | Фуджі 9 (Fuji IX) GS рентгенконтрасний склоіономерний цемент для реставрації бічних зубів в упаковці : порошок 15 г, рідина 6,4 мл , колір А 3 | 33141830-7Пломбувальний цемент | Нестерильна речовина, призначена для професійного застосування в якості стоматологічного цементу і / або безпосередньо стоматологічного реставраційного матеріалу; затвердіння його здійснюється за рахунок реакції між порошком алюмосилікатного скла і водним розчином поліалкенової кислоти. Після застосування виріб не можна використовувати повторно | уп | 60 |
| 66 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»36095 Матеріал пломбувальний ендодонтичний | Резодонт -матеріал пломбувальний ендодонтичний, резорцин-формаліновий цемент в упаковці: порошок 40 г, рідина № 2 – 12мл, мірник,блокнот для замішування | 33141830-7Пломбувальний цемент | Твердіюча субстанція, яка використовується в ендодонтії для постійного пломбування кореневих каналів. Речовина може тверднути без присутності вологи. Виріб має різні металеві або полімерні включення в своєму складі (срібло, метилметакрилат, цинк-оксид-евгенол, стеклоалкенат, гідроксид кальцію, силікон). Ця група виробів не включає в себе гутаперчу. Одноразового застосування | уп | 40 |
| 67 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»36095 Матеріал пломбувальний ендодонтичний | Темполат (Tempolat) цемент для тимчасового пломбування у пластиковій упаковці 50 г | 33141830-7Пломбувальний цемент | Твердіюча субстанція, яка використовується в ендодонтії для постійного пломбування кореневих каналів. Речовина може тверднути без присутності вологи. Виріб має різні металеві або полімерні включення в своєму складі (срібло, метилметакрилат, цинк-оксид-евгенол, стеклоалкенат, гідроксид кальцію, силікон). Ця група виробів не включає в себе гутаперчу. Одноразового застосування | уп | 80 |
| 68 | Код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»16704 Стоматологічний склойономірний цемент | Білд-іт (Build-it) цемент подвійного затвердіння для фіксації скловолоконного штифта і відновлення кукси зуба, у шприцах 8,6 г | 33141830-7Пломбувальний цемент | Нестерильна речовина, призначена для професійного застосування в якості стоматологічного цементу і / або безпосередньо стоматологічного реставраційного матеріалу; затвердіння його здійснюється за рахунок реакції між порошком алюмосилікатного скла і водним розчином поліалкенової кислоти. Після застосування виріб не можна використовувати повторно | шт | 30 |

**\*** *Всі посилання на торговельну марку, фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника слід читати як «еквівалент».*

1. Товар, що є предметом закупівлі, повинен бути зареєстрованим в Україні, та відповідати нормам і стандартам, законодавчо встановленим на території України, а також вимогам тендерної документації та медико-технічним вимогам, викладеним у даному додатку.

2. Товар повинен бути якісним та мати документи, що підтверджують проведення оцінки відповідності запропонованого товару вимогам технічного регламенту, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України № 753 від 02.10.2013 (копія сертифікату та декларації про відповідність, або іншими документами, передбаченими чинним законодавством) на товар, що закуповується, якщо товар підлягає реєстрації. Якщо товар не підлягає реєстрації, необхідно надати лист пояснення з посиланням на нормативно-правові акти та обґрунтуванням ненадання посвідчення/свідоцтва. Копії вищезазначених документів подаються завірені підписом та печаткою учасника (за наявності) (надається у складі тендерної пропозиції).

4. Копія дозволу або ліцензії на право займатись відповідною діяльністю (якщо це передбачено

законодавством України) завірена підписом та печаткою учасника (надається у складі тендерної пропозиції).

5. Учасник повинен забезпечувати належні умови зберігання та транспортування товару, товар

повинен бути цілим, без зовнішніх пошкоджень, не брудний, не битий, передаватися замовнику в упаковці, або тарі підприємства виробника, яка не повинна бути деформованою або пошкодженою (гарантійний лист надається учасником у складі тендерної пропозиції).

6. Термін придатності товару на момент поставки замовнику не повинен бути меншим ніж 80%

від загального терміну придатності визначеного виробником.

7. Доставка товару за адресою замовника здійснюється за рахунок учасника відповідно до вимог замовника та у кількості відповідно до заявки (телефоном/факсом, електронною поштою) на протязі 5-ти робочих днів з моменту її отримання.

8. Під час передачі товару учасник повинен надати на кожну окрему партію товару копії сертифікатів якості, або інших документів передбачених чинним законодавством на поставлений товар, завірені належним чином.

9. Учасник відповідає за якість поставленого товару та застосування заходів щодо захисту

довкілля (гарантійний лист надається учасником у складі тендерної пропозиції).  Тендерна пропозиція, яка не відповідає наведеним вище медико-технічним вимогам та/або будуть відсутні вищезазначені документи та інформація для підтвердження відповідності технічним,

якісним вимогам та вимогам тендерної документації запропонованого предмета закупівлі, буде

відхилена як така, що не відповідає вимогам тендерної документації.