Załącznik nr 2

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Pieczątka z pełną nazwą Oferenta

**Oferta na wykonywanie usług medycznych**

**w zakresie technik dentystycznych na potrzeby SP ZOZ MSWiA w Łodzi.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Rodzaj usługi | Nazwa metody | Cena brutto za usługę | Czas oczekiwania na wykonanie usługi (dni robocze) |
| **1.** | **Proteza akrylowa**  **- całkowita** |  |  |  |
| **2.** | **Proteza akrylowa**  **- częściowa** |  |  |  |
| **3.** | **Proteza szkieletowa** |  |  |  |
| **4.** | **Korona akrylowa** |  |  |  |
| **5.** | **Wkład**  **koronowo-korzeniowy** |  |  |  |
| **6.** | **Korony**  **Porcelanowe – punkt** |  |  |  |
| **7.** | **Aparaty ortodontyczne:** | x | x | x |
| a) | Aparat blokowy |  |  |  |
| b) | Płytka Schwarza  ze śrubą centralną |  |  |  |
|  | + dodatkowy element |  |  |  |
| c) | Płytka retencyjna |  |  |  |
| d) | Retainer |  |  |  |
| e) | Model gipsowy |  |  |  |
| f) | Model gipsowy alabaster |  |  |  |
| **8.** | **Naprawa protez** |  |  |  |
| **9.** | **Prace akrylowe** | x | x | x |
| a) | Proteza całkowita osiadająca (zęby wiedent, akryl wiedent) |  |  |  |
| b) | Proteza częściowa osiadająca (zęby wiedent, akryl wiedent) |  |  |  |
| c) | Mikroproteza osiadająca 1 ząb (zęby wiedent, akryl wiedent) |  |  |  |
|  | + dodatkowy ząb |  |  |  |
| d) | Proteza natychmiastowa  (zęby wiedent, akryl wiedent) |  |  |  |
|  | **Dopłaty:** |  |  |  |
| a) | Zęby mifam |  |  |  |
| b) | Zęby kulzer |  |  |  |
| c) | Siatka wzmacniająca srebrna |  |  |  |
| d) | Siatka wzmacniająca złota |  |  |  |
| e) | Akryl kulzer |  |  |  |
| f) | Wzmocnienie druciane |  |  |  |
| g) | Bezbarwny akryl |  |  |  |
|  | **Naprawy:** | x | x | x |
| a) | Naprawa |  |  |  |
| b) | Dostawienie zęba (1 szt.) |  |  |  |
| c) | Podścielenie protezy |  |  |  |
| d) | Dostawienie klamry |  |  |  |
| e) | Ekspresowa naprawa protezy (jedna godzina) |  |  |  |
| f) | Łyżka indywidualna |  |  |  |
| **10.** | **Metal** | x | x | x |
| a) | Proteza szkieletowa |  |  |  |
| b) | Szynoproteza  (zęby wiedent, akryl wiedent) |  |  |  |
| c) | Łuk lany do protezy osiadającej |  |  |  |
| **11.** | **Elementy retencyjne** | x | x | x |
| a) | Zatrzask bredent |  |  |  |
| b) | Zasuwa ceka |  |  |  |
| c) | Zatrzask ceka (tytanowy) |  |  |  |
| d) | Magnes ze stopem feromagnetycznym (komplet) |  |  |  |
| e) | Korona teleskopowa (na stopie nieszlachetnym) |  |  |  |
| f) | Frezowanie korony |  |  |  |
| g) | Rygiel jednostronny |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **12.** | **Wkłady koronowe** | x | x | x |
| a) | Wkład koronowo-korzeniowy |  |  |  |
| b) | Wkład koronowo-korzeniowy złożony |  |  |  |
| c) | Wkład koronowo-korzeniowy na złocie |  |  |  |
| d) | Wkład koronowo-korzeniowy na stopie palladowym |  |  |  |
| e) | Wkład koronowo-korzeniowy pokryty opakerem ceramicznym |  |  |  |
| f) | Wkład wtórny |  |  |  |
| g) | Wkład koronowo-korzeniowy  z powierzchnią nośną wypolerowaną |  |  |  |
| **13.** | **Naprawy protez szkieletowych** | x | x | x |
| a) | Zespawanie protezy szkieletowej |  |  |  |
| **14.** | **Prace ceramiczne** | x | x | x |
| a) | Korona porcelanowa |  |  |  |
| b) | Korona na cyrkonie |  |  |  |
| c) | Korona na aluminie |  |  |  |
| d) | Korona porcelanowa na palladzie |  |  |  |
| e) | Korona porcelanowa na złocie |  |  |  |
| f) | Korona pełnoceramiczna |  |  |  |
| g) | Licówka ceramiczna |  |  |  |
| h) | Nakład ceramiczny |  |  |  |
| i) | Korona porcelanowa na tytanie |  |  |  |
| j) | Korona porcelanowa na implancie |  |  |  |
| k) | Korona porcelanowa ze stopniem ceramicznym |  |  |  |
| l) | Stopień ceramiczny |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **15.** | **Kompozyt** | x | x | x |
| a) | Korona kompozytowa |  |  |  |
| b) | Nakład kompozytowy |  |  |  |
| c) | Wkład k/k kompozytowy |  |  |  |
| d) | Korona tymczasowa |  |  |  |
| **16.** | **Naprawa ceramiki** | x | x | x |
| a) | Naprawa licówki ceramicznej |  |  |  |
| b) | Oczyszczenie i wypiaskowanie korony lub mostu |  |  |  |
| **17.** | **Ortodoncja** | x | x | x |
| a) | Aparat Schwarza (górny lub dolny) |  |  |  |
| b) | Aparat Schwarza ze śrubą wachlarzową |  |  |  |
| c) | Aparat Schwarzaze śrubą Bartoniego |  |  |  |
| d) | Aparat Schwarza ze śrubą zawiasową |  |  |  |
| e) | Aparat Schwarza ze śruba teleskopową |  |  |  |
| f) | Aparat Schwarza z dodatkową śrubą Fischera |  |  |  |
| g) | Y-PLATTE |  |  |  |
| h) | Aparat Norda |  |  |  |
| i) | Aparato-proteza |  |  |  |
| j) | Płytko-proteza |  |  |  |
| k) | Aparat Lehmana |  |  |  |
| l) | Aparat Moralesa |  |  |  |
| ł) | Aparat blokowy |  |  |  |
| m) | Aparat Metzeldera |  |  |  |
| n) | Aparat Ostrowskiego |  |  |  |
| o) | Aktywator Klammta |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| p) | Kinetor Stockfischa |  |  |  |
| r) | Twin Block |  |  |  |
| s) | Aktywator Maxilator |  |  |  |
| t) | Płytka retencyjna |  |  |  |
| u) | Szyna retencyjna |  |  |  |
| w) | Szyna eliminująca bruksizm |  |  |  |
| x) | Szyna do wybielania, fluoryzacji |  |  |  |
| y) | Szyna do rozklinowania zgryzu |  |  |  |
| z) | Płytka do rozklinowania zgryzu |  |  |  |
| ź) | Kapa z równią pochyłą |  |  |  |
| ż) | Naprawa bez modelu (pęknięcie aparatu) |  |  |  |
| aa) | Naprawa na modelu roboczym z dopasowaniem aparatu |  |  |  |
| bb) | Dodatkowy element |  |  |  |
| cc) | Modele diagnostyczne |  |  |  |
| dd) | Modele diagnostyczne (2) – gips biały utwardzony |  |  |  |
| ee) | Wybór koloru (również czarny i biały), brokat, serduszka, gwiazdki i inne elementy dekoracyjne |  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Data i czytelny podpis Oferenta