Załącznik nr 2 – Oferta cenowa

**OFERTA CENOWA**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Rodzaj pracy ortodontycznej** | **Cena jednostkowa netto** | **Cena jednostkowa brutto** | **czas na wykonanie (dni robocze)** |
| **Prace komercyjne:** | | |  |  |
| Aparaty zdejmowane - akrylowe, termoformowalne: | | |  |  |
| 1. | Aparat retencyjny elastyczny termoformowalny |  |  |  |
| 2. | Szyna termofomowana ochronna/ transferowa |  |  |  |
| 3. | Szyna nagryzowa twarda termoformowana |  |  |  |
| 4. | Szyna przeciwbruksizmowi miękko-twarda termoformowana |  |  |  |
| 5. | Szyna akrylowa na jeden łuk do podnoszenia zwarcia |  |  |  |
| 6. | Utrzymywacz przestrzeni termoformowany z zębem |  |  |  |
| 7. | Deprogramator Koisa |  |  |  |
| 8. | Szyna typu Michigan/Face Splint/prowadzenie sieczne, kłowe, boczne |  |  |  |
| 9. | Szyna Face Splint trzy częściowa |  |  |  |
| 10. | Szyna MAGO |  |  |  |
| 11. | Szyna śródoperacyjna |  |  |  |
| 12. | Aparat retencyjny akrylowy (Hawley’a, wg Van der Lindena ) |  |  |  |
| 13. | Aparat retencyjny z łukiem okalającym |  |  |  |
| 14. | Aparat retencyjny ClearBow ( bezbarwny łuk) |  |  |  |
| 15. | Twin Block |  |  |  |
| 16. | Twin-Block wg Clark'a cementowany |  |  |  |
| 17. | Twin-Block na szynach termoformowanych |  |  |  |
| 18. | Szyny przeciw chrapaniu termoformowane |  |  |  |
| 19. | Komplet szyn typu Aligner – jeden etap na jeden łuk |  |  |  |
| Aparaty grubołukowe – zdejmowane ( wsuwane ) i stałe ( lutowane): | | |  |  |
| 20. | Łuk podniebienny prosty (TPA) |  |  |  |
| 21. | Łuk Goshgariana |  |  |  |
| 22. | Łuk podniebienny wg Zachrissona |  |  |  |
| 23. | Stała protezka dziecięca lutowana do pierścieni (Pedo Partial) |  |  |  |
| 24. | Bi helix |  |  |  |
| 25. | Quad helix |  |  |  |
| 26. | Płytka Nance'a |  |  |  |
| 27. | Płytka do podnoszenia zwarcia wsuwana do pierścieni |  |  |  |
| 28. | Płytka do podnoszenia zwarcia lutowana do pierścieni |  |  |  |
| 29. | Lip-bummper |  |  |  |
| 30. | Pendulum ze sprężynami TMA |  |  |  |
| 31. | Pendex ze sprężynami TMA |  |  |  |
| 32. | Łuk językowy - lutowany |  |  |  |
| 33. | Zapora dla języka |  |  |  |
| 34. | Aparat Crozata |  |  |  |
| 35. | Aparat Halterman'a |  |  |  |
| 36. | Lutowany utrzymywacz przestrzeni |  |  |  |
| 37. | Lutowanie zamków do pierścieni |  |  |  |
| 38. | Stały retainer |  |  |  |
| 39. | Klucz silikonowy do retainera stałego |  |  |  |
| 40. | Aparat Herbsta |  |  |  |
| 41. | RPE Aparat do rozrywania szwu podniebiennego na padach akrylowych |  |  |  |
| 42. | RPE Aparat do rozrywania szwu podniebiennego lutowany do pierścieni |  |  |  |
| 43. | RME Aparat do szybkiej ekspansji dolnego łuku zębowego |  |  |  |
| 44. | RPE FAN-TYPE RAPID ze śrubą wachlarzową na padach akrylowych |  |  |  |
| 45. | RPE FAN-TYPE RAPID ze śrubą wachlarzową lutowany do pierścieni |  |  |  |
| 46. | RPE ze śrubą z pamięcią typu Leone MEMORIA® Leaf Spring Self-activated expander - lutowany |  |  |  |
| 47. | Dystalizator trzonowców GMD |  |  |  |
| 48. | Aparat hybrydowy GMD z RPE Philosophy 1® na miniimplantach |  |  |  |
| Modele gipsowe: | | |  |  |
| 49. | Modele robocze do aparatu |  |  |  |
| 50. | Powielenie modelu |  |  |  |
| Naprawy, element dodatkowe: | | |  |  |
| 51. | Naprawa aparatu |  |  |  |
| 52. | Wymiana śruby Fishera |  |  |  |
| Dodatkowe, płatne śruby: | | |  |  |
| 53. | Śruba rozszerzająca Fishera |  |  |  |
| 54. | Śruba. bezniklowa rozszerzająca Fishera |  |  |  |
| 55. | Śruba trójkierunkowa/dwukierunkowa Bertoniego - dolna/górna |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Usługi w zakresie protetyki** | **Cena jednostkowa netto** | **Cena jednostkowa brutto** | **czas na wykonanie (dni robocze)** |
| **Prace komercyjne:** | | |  |  |
| 1. | Model orientacyjny |  |  |  |
| 2. | Łyżka indywidualna |  |  |  |
| 3. | Proteza akrylowa całkowita |  |  |  |
| 4. | Proteza akrylowa częściowa |  |  |  |
| 5. | Miniproteza |  |  |  |
| 6. | Naprawa protezy akrylowej za element |  |  |  |
| 7. | Podścielenie protezy akrylowej |  |  |  |
| 8. | Akryl bezbarwny |  |  |  |
| 9. | Zęby Ivoclar za łuk |  |  |  |
| 10. | Siatka wzmacniająca |  |  |  |
| 11. | Proteza acetalowa |  |  |  |
| 12. | Proteza acronowa |  |  |  |
| 13. | Naprawa protezy acronowej |  |  |  |
| 14. | Podścielenie protezy acronowej |  |  |  |
| 15. | Klamra estetyczna |  |  |  |
| 16. | Proteza szkieletowa |  |  |  |
| 17. | Proteza szkieletowa z klamrą ciągłą |  |  |  |
| 18. | Naprawa protezy szkieletowej (lutowanie) |  |  |  |
| 19 | Szyna do wybielania zębów |  |  |  |
| 20. | Szyna relaksacyjna twardo-miękka |  |  |  |
| 21. | Szyna relaksacyjna w okluzji |  |  |  |
| 22. | Szyna NTI |  |  |  |
| 23. | Deprogramator Dawsona, Koisa |  |  |  |
| 24. | Wkład prosty |  |  |  |
| 25. | Wkład złożony |  |  |  |
| 26. | Opaker do pokrycia wkładu |  |  |  |
| 27. | Korona tymczasowa w systemie CAD/CAM |  |  |  |
| 28. | Frezunek |  |  |  |
| 29. | Korona metalowa w systemie CAD/CAM |  |  |  |
| 30. | Korona metalowa z elementem ortodontycznym |  |  |  |
| 31. | Korona porcelanowa na metalu |  |  |  |
| 32. | Korona porcelanowa pełnoceramiczna |  |  |  |
| 33. | Stopień ceramiczny |  |  |  |
| 34. | Korona cyrkonowa |  |  |  |
| 35. | Korona cyrkonowa w systemie CAD/CAM |  |  |  |
| 36. | Zmiana koloru w koronie porcelanowej |  |  |  |
| 37. | Korona kompozytowa |  |  |  |
| 38. | Korona kompozytowa w systemie CAD/CAM |  |  |  |
| 39. | Wax-up |  |  |  |
| 40. | Indeks silikonowy do wax-up |  |  |  |
| 41. | Imitacja dziąsła |  |  |  |
| 42. | Most kompozytowy AET wzmocniony włóknem szklanym (1 punkt + 2 łapki) |  |  |  |
| 43. | Dodatkowy punkt w moście AET |  |  |  |
| 44. | Most AET na podbudowie cyrkonu ( 1 punkt +2 łapki) |  |  |  |
| 45. | Dodatkowy punkt w moście AET |  |  |  |
| 46. | Inlay, onlay, overlay kompozytowy |  |  |  |
| 47. | Inley, onlay, overlay porcelanowy |  |  |  |
| 48. | Podparcie szklane |  |  |  |
| 49. | Zatrzask (za sztukę) |  |  |  |
| 50. | Zasuwa (za sztukę) |  |  |  |
| 51. | Prace na implantach |  |  |  |
| 52. | Korony |  |  |  |
| 53. | Most |  |  |  |

……………………………

Data i podpis Oferenta