**Załącznik Nr 3**

|  |
| --- |
| **DZ-267-28/18** |
| ***Lp.*** | ***Wymagane parametry techniczne*** | ***Parametry oferowane******(potwierdzić spełnienie wymogu, podać wartość oferowaną, brak opisu będzie traktowany jako brak parametru w oferowanym urządzeniu)*** | ***CENA BRUTTO*** |
| **1** | **Artykulator BK wraz z płytką Splitex 5 zestawów lub równoważny** |  |  |
|  |  **Producent, model, kraj pochodzenia, rok produkcji:**  |  |  |
|  | Regulcja kąta Bennett’a 0-25 0 |  |  |
|  | Regulowane nachylenie toru głowy stawowej od -150 do +600 |  |  |
|  | Szybka blokada centryki  |  |  |
|  | Sztyft prowadzenia siekaczy regulowany od -5 do +10 mm  |  |  |
|  | Oznaczenie trójkąta Bonwilla poprzez unieruchomienie szybkomocujące w uchwycie sztyftu prowadzenia siekacza  |  |  |
|  | Talerz prowadzenia siekaczy 00 |  |  |
|  | Zdejmowana podpórka przechylna  |  |  |
|  | Zestaw płytek do systemu splitex (płytka do modeli premium, justująca płytka do modeli premium i 2 płytki magnetyczne) |  |  |
|  | Konstrukcja zgodna z artex carbon seria CT 126 mm |  |  |
| **2** | **Artykulator BKR wraz z płytką Splitex 1 zestawów lub równoważny** |  |  |
|  |  **Producent, model, kraj pochodzenia, rok produkcji:**  |  |  |
|  | Regulcja kąta Bennett’a 0-25 0 |  |  |
|  | Regulowane nachylenie toru głowy stawowej od -150 do +600 |  |  |
|  | Funkcja natychmiastowej zmiany strony (ISS) |  |  |
|  | Szybka blokada centryki  |  |  |
|  | Sztyft prowadzenia siekaczy regulowany od -5 do +10 mm  |  |  |
|  | Oznaczenie trójkąta Bonwilla poprzez unieruchomienie szybkomocujące w uchwycie sztyftu prowadzenia siekacza  |  |  |
|  | Talerz prowadzenia siekaczy 00 |  |  |
|  | Zdejmowana podpórka przechylna  |  |  |
|  | Zestaw płytek do systemu splitex (płytka do modeli premium, justująca płytka do modeli premium i 2 płytki magnetyczne) |  |  |
|  | Konstrukcja zgodna z artex carbon seria CT 126 mm |  |  |
| **3** | **Artykulator gipsowy 2 szt.** |  |  |
|  | **Producent, model, kraj pochodzenia, rok produkcji** |  |  |
|  | Ochrona artykulatora przed wodą i pozostałościami gipsu |  |  |
|  | Unieruchomienie układu centrowania i wysokości pionowej poprzez sztywne zawiasy, wzgl. Sztyft sieczny  |  |  |
|  | Wykręcany magnes w górnej części  |  |  |
| **4** | **Klucz kalibracyjny do systemu splitex wraz z plastikowych pudełkiem do przechowywania** |  |  |
| **5** | **Łuk twarzowy 2 komplety z suportem przegubowym Corsofix** |  |  |
|  | **Producent, model, kraj pochodzenia, rok produkcji:**  |  |  |
|  | Zaciśk ślizgowy do mocowania relacji czaszkowo twarzowej |  |  |
|  | Podziałka pomiarowa do ustalania odstępu międzykłykciowego |  |  |
|  | Możliwość bezpośredniego przenoszenia modelu zgryzu na artykulator  |  |  |
|  | Blokada centryki po obu stronach suportów przegubowych  |  |  |
|  | Możliwość korzystania z linii orientacyjnych w postaci „płaszczyzny frankfurckiej” i „płaszczyzny Campera” |  |  |
|  | Lekka i zwarta konstrukcja z aluminium zapewnia lepszą obsługę |  |  |
|  | Bezstopniowe ustawianie łuku twarzowego pokrętłami |  |  |
|  | wsuwanie i wysuwanie oliwek usznych dzięki możliwości bezstopniowej regulacji |  |  |
| **6** |  **Przenośnik do łuku z widelcem zgryzowym Corsofix 3 szt.** |  |  |
| **7** | **Podpora do artykulatora C 2 szt.** |  |  |
| **8** | **Przenośnik do gipsowania** Konstrukcja zgodna z artex carbon 2 szt. |  |  |
| **9** | **Podpora do gipsowania** –wspornik widelca zgryzowego 2 szt. |  |  |
| **10** | **Pinarka 1 zestaw, model M17 lub równoważny** |  |  |
|  | **Producent, model, kraj pochodzenia, rok produkcji:** DIVARIO lub równoważny |  |  |
|  | Laser promieniowy do wyznaczania pozycji wiercenia |  |  |
|  | Magnetyczne unieruchomienie uchwytu płytki DUO po uruchomieniu wiercenia |  |  |
|  | Automatyczny posuw  |  |  |
| **11** | Zestaw startowy do pinarki: DIVARIO lub równoważny 1 zestaw* Płytka do modeli premium mała przezroczysta 100 szt.
* Płytka split cast małe 50 szt.
* Masa szpachlowa 1 kg
* Wspornik odcisku L
* Piny stożkowe okrągłe 14 mm 1000 szt.
* Płytka pozycjonująca szkło przezroczyste małe 2 szt.
* Wspornik taśmy ściernej z rozcięciem, 1 szt.
* Taśmy ścierne usztywnione, 50 szt.
* Wiertło z węglików spiekanych 1 szt.
* Młotek 1 szt.
* Nóż 1 szt.
 |  |  |

…………………………………………………..

 Podpis Wykonawcy