DZPZ/333/8/2017 Załącznik nr 3 do Zaproszenia

**FORMULARZ PARAMETRÓW WYMAGANYCH**

| **L.p.** | **WYMAGANE PARAMETRY** | **Wartość wymagana** | **Wartość oferowana** |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Model, typ trzymacza | Podać |  |
|  | Kraj pochodzenia | Podać |  |
|  | **Kompletny system do stabilizacji czaszki w czasie operacji neurochirurgicznych typu Mayfield lub odpowiadający mu pod względem funkcjonalnym, zawierający:** | TAK |  |
| 3.1 | Urządzenie podpierające i mocujące, umożliwiające przyłączenie klamer czaszkowych i systemów podparcia czaszki do stołu operacyjnego. Wykonane z wysokiej jakości stopów o powierzchni nie pokrytej teflonem lub innymi tego typu powłokami – 2 szt. | TAK |  |
| 3.2 | Łącznik do uchwytu bazowego wyposażony w sprężynujący kołek dociskowy, którego zadaniem jest kasowanie wszelkich luzów montażowych: 1 szt. | TAK |  |
| 3.3 | Klamra czaszkowa zapewniająca trzypunktowa, sztywną fiksację czaszki – 2 szt. | TAK |  |
| 3.4 | Stalowe kolce do mocowania czaszki, wielokrotnego użytku dla dorosłych – 6 szt. | TAK |  |
| Czarny O-ring oznaczający wielokrotne użycie i zapewniający mocne osadzenie w gnieździe klamry | TAK |  |
| 3.5 | Podpora pod głowę w kształcie podkowy dla dorosłych – 1 szt. | TAK |  |
| Podpora pod głowę w kształcie podkowy zapewniająca podparcie czaszki w pozycji leżącej twarzą w dół lub leżącej na wznak dla dorosłych i starszych dzieci | TAK |  |
| Możliwość regulacji w płaszczyźnie pionowej i bocznej zapewniająca elastyczność w pozycjonowaniu pacjenta | TAK |  |
| Regulowana podstawa pod nakładki żelowe umożliwiające nastawienie podparcia do różnych rozmiarów głowy | TAK |  |
| Nakładki żelowe, odporne na wilgoć zapewniające wygodę i zmniejszające możliwość wystąpienia martwicy spowodowanej uciskiem | TAK |  |
| Przyczep do pręta Pulley’a do wyciągu kostnego | TAK |  |
| 3.6 | Łącznik obrotowy Tri-Star do uchwytu bazowego: 1 szt., łącznik przyłączony do uchwytu bazowego zapewniający optymalną swobodę w pozycjonowaniu przez obrót w zakresie 360º | TAK |  |
| Posiadający dwa dodatkowe łącza umożliwiające przyłączenie dodatkowego oprzyrządowania np. oprzyrządowanie do neuronawigacji (IGS) | TAK |  |
| Łącza te mogą być obracane o 360º niezależnie od klamry czaszkowej | TAK |  |
| Łączące podpory do czaszki i klamry czaszkowe z uchwytami bazowymi podpory | TAK |  |

Parametry wymagane stanowią parametry graniczne / odcinające – nie spełnienie nawet jednego z  w/w parametrów spowoduje odrzucenie oferty. Brak opisu traktowany będzie jako brak danego parametru w  oferowanej konfiguracji.

…………………………………..

Podpis osoby uprawnionej do

reprezentowania wykonawcy