**Załącznik nr 1 do SWZ**

**3. System wirtualnej rzeczywistości do neurorehabilitacji - 1 sztuka**

Nazwa handlowa: ………………………… Producent: …………………………………

Model: ……………………………………. Rok produkcji: …………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **Lp.** | **Opis wymaganych parametrów technicznych** |
|  | System rejestracji ruchu bez konieczności wykorzystania znaczników |
|  | Bezmarkerowy system pracy pozwalający pacjentowi oddziaływać na generowane przez system otoczenie za pomocą własnego ciała |
|  | Wykonanie ćwiczeń poprzez rzutowanie obrazu na ścianę lub podłogę/stół |
|  | Stacja robocza wyposażona w:  - zestaw komputerowy z pełnym oprogramowaniem i systemem operacyjnym  - mysz  - klawiatura |
|  | Min. 1 czujnik do ćwiczeń rzutowanych na ścianę |
|  | Min. 1 czujnik do ćwiczeń rzutowanych na podłogę |
|  | Min. 2 rzutniki rzutujące obraz z biologicznego sprzężenia zwrotnego na podłogę lub ścianę |
|  | Mocowanie na ścianę lub sufit |
|  | Oprogramowanie zawierające:  - bazę danych do zarządzania pacjentami działającą w aplikacji  - bazę standardowych ćwiczeń  - moduł planowania terapii  - moduł raportów  - moduł pokazujący postępy pacjenta |
|  | Moc projektora min. 4 000 ansilumenów |
|  | Rozdzielczość projektora min. 1024x768 |
|  | System obsługiwany za pomocą dowolnego komputera lub telefonu podłączonego do sieci WiFi emitowanej przez router dostarczony wraz z urządzeniem |
|  | Min. 30 zadań ruchowych z możliwością dostosowania do potrzeb pacjenta |