**Specyfikacja asortymentu oraz parametrów technicznych i wyposażenia aparatury i sprzętu badawczego do rehabilitacji**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Pozycja asortymentowa oraz parametry (funkcje) wymagane (minimalne) | WartośćWymagana | Wartość oferowana |
|  | Interaktywna plansza do ćwiczeń szybkości reakcji | Tak – podać nazwę handlową, model oraz producenta |  |
|  | Plansza składa się z co najmniej 9 pól podzielonych na 3 rzędy oraz 3 kolumny | Tak |  |
|  | Cele muszą zostać dotknięte (uderzone) aby zostały zaliczone | Tak |  |
|  | Możliwość regulacji czułości dotyku w 5 krokach | Tak |  |
|  | Możliwość uderzania w cele np. za pomocą ręki, nogi, rękawicy, piłki | Tak |  |
|  | Możliwość regulacji wysokości tablicy od podłogi do 210 cm +/- 10% | Tak |  |
|  | Tablica prezentującą wyniki oraz czas do końca ćwiczenia | Tak |  |
|  | Sterowanie z przenośnego urządzenia z Androidem lub iOS | Tak |  |
|  | Dedykowana aplikacja do obsługi urządzenia instalowana na urządzeniach z Androidem lub iOS | Tak |  |
|  | Wymiary tablicy: 115 cm wysokości 115 cm szerokości +/- 10%  | Tak |  |
|  | System mocowany do ściany  | Tak |  |
|  | Cele reagują na dotknięcie /uderzenie a nie zbliżenie  | Tak |  |
|  | Filmy prezentujące sposób wykonywania ćwiczeń w aplikacji do sterowania urządzeniem | Tak |  |
|  | Baza danych pacjentów oraz ćwiczeń w aplikacji | Tak |  |
|  | Połączenie urządzenia sterującego z tablicą za pomocą Bluetooth  | Tak |  |
|  | Możliwość rozbudowy o 15 celów peryferyjnych | Tak |  |
|  | Baza gotowych programów terapeutycznych dla konkretnych schorzeń | Tak |  |
|  | Wbudowane zadania kognitywne w tym np.: dodawanie, odejmowanie znajdowanie par symboli, kształtów | Tak |  |
|  | Możliwość układania własnych sekwencji celów w ćwiczeniu | Tak |  |
|  | Możliwość układania własnych planów treningowych składających się z sekwencji danych ćwiczeń. | Tak |  |
|  | Możliwość generowania raportów postępu dla każdego pacjenta | Tak |  |