

.....
(nazwa i adres Wykonawcy).....
(miejscowość i data)

Nr postępowania: ZP/141/014/D/22

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**Część 1: Urządzenie do statycznych i dynamicznych ćwiczeń równowagi**

L.p.	Minimalne wymagania Zamawiającego
1.	Umożliwia statyczne i dynamiczne ćwiczenia równowagi i pozycji stojącej,
2.	System BIOFEEDBACK'U umożliwiający wykonywanie ćwiczeń treningowych przy współpracy z komputerem,
3.	Mechanizm blokujący pacjenta, umożliwiający trening stania,
4.	Mechanizm odblokowujący, umożliwiający trening dynamiczny z możliwością odchylenia pozycji pacjenta do maksimum 6° lub do maksimum 11° od pozycji pionowej,
5.	Co najmniej 5-cio stopniowy mechanizm regulacji oporu odchylenia pacjenta,
6.	Indywidualne warianty ustawień umożliwiający ukierunkowanie ćwiczeń na konkretne partie ciała lub fazy ruchu,
7.	Podstawa z regulacją mocowania stóp: TAK,
8.	Regulowane prowadniki (uchwyty) dla rąk oraz regulowana wysokość płyty stołu terapeutycznego,
9.	Możliwość zmiany parametrów ćwiczeń w programie komputerowym,
10.	Rama jezdna osadzona na blokowanych kółkach,
11.	Peloty umożliwiające mocowanie: ✓ kolan: TAK, ✓ bioder: TAK.
12.	Posiada zestaw komputerowy z oprogramowaniem zarządzającym pracą systemu,
13.	Posiada czujnik ruchu: TAK.
14.	Okres gwarancji: minimum 12 miesięcy

Kod CPV:

Kod CPV	Opis kodu
38434540-3	Sprzęt biomedyczny

.....
(nazwa i adres Wykonawcy).....
(miejscowość i data)

Nr postępowania: ZP/141/014/D/22

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**Część 2: System rehabilitacji ręki**

L.p.	Minimalne wymagania Zamawiającego
1.	Główny element rehabilitacyjny trzymany w ręku pacjenta,
2.	Dodatkowy element mocujący kończyny wspomagającej ruch,
3.	Główne elementy systemu mocowane są ze sobą za pomocą łatwych w użyciu rzepów,
4.	Możliwość wykonywania treningu jedno- i dwustronnego (jedno- i dwukończynowego),
5.	Jednostka rejestrująca ruch mocowana na kończynie górnej,
6.	Podstawa podpierająca kończyny: ✓ dla terapii dwukończynowej (podwójny dysk), ✓ dla terapii jednokończynowej (pojedynczy dysk).
7.	Komputer wizualizacyjny i sterujący wraz z monitorem,
8.	Moduł komunikacji bezprzewodowej z komputerem,
9.	Przenośny aparat do biofeedback'u EEG (minimalne wymagania): ✓ co najmniej 4-kanalowa głowica BFB z adapterem USB do BFB i licencją systemową, ✓ co najmniej 2 komplety zestawu kabli do przenośnego użytkowania głowicy BFB wraz z kablem USB, ✓ laptop wysokiej rozdzielczości do dowolnej przenośnej konfiguracji systemu o przekątnej ekranu co najmniej 17", ✓ oprogramowanie kliniczne, baza danych pacjentów, wykresy trendów, zestaw minimum 5 gier 3D do treningu BFB, ✓ Zestaw startowy akcesoriów BFB (minimalna zawartość zestawu): <ul style="list-style-type: none"> • 1x - przejściówka Y, wtyk żeński TP 1,5mm / 3 x wtyk męski TP 1,5 mm, minimalna długość 10 cm, • 1x - pasta klejąco-przewodząca, • minimum 2 elektrody uszne z kablem o minimalnej długości 1,5 m i wtykiem TP 1,5 mm, • 1x - wielorazowa elektroda miseczkowa, o minimalnej średnicy 10 mm z kablem o minimalnej długości 1,5 m i wtykiem 1,5 mm TP.
10.	Okres gwarancji: minimum 12 miesięcy

Kod CPV:

Kod CPV	Opis kodu
38434540-3	Sprzęt biomedyczny