

**Załącznik nr 1 do SWZ**

**7. Platforma stabilometryczna z oprogramowaniem - 1 sztuka ZMIANA**

Nazwa handlowa: ..... Producent: .....

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

Lp	Opis wymaganych parametrów technicznych
1.	Platforma stabilometryczna do treningu z wykorzystaniem biologicznego sprzężenia zwrotnego
2.	Oprogramowanie posiadające funkcje analizy stabilometrycznej
3.	Oprogramowanie pozwalające na trening z wykorzystaniem prostych gier
4.	Oprogramowanie pozwalające na trening funkcji poznawczych
5.	Maksymalna wysokość platformy: 7 cm
6.	Możliwość rejestracji parametrów związanych z umiejętnością utrzymania równowagi
7.	Możliwość modyfikowania poziomu trudności programów terapeutycznych
8.	Możliwość modyfikacji i tworzenia własnych programów treningowych
9.	Możliwość archiwizacji uzyskanych wyników i ich przesyłania
10.	Możliwość generowania raportów po testach i treningu
11.	Możliwość zapisania pozycji stóp pacjenta na platformie
	Wyposażenie:
12.	Podest z trójstronną barierką zabezpieczającą
13.	Stojak na kółkach – 1 szt.
14.	Monitor dla pacjenta min. 42’’
<del>15.</del>	<del>Monitor dla terapeuty min. 20’’</del>
16.	Klawiatura i myszka
17.	Komputer spełniający minimalne wymagania: - System operacyjny (kompatybilny z posiadanym przez Zamawiającego: Windows 10), 32 lub 64 bit, - Komputer PC z procesorem min. 2 GHz, - Pamięć min. 8 GB RAM, - Karta grafiki zgodna min. z DirectX 10 - Karta sieciowa Wi-Fi - Wymagane złącza min.: 2 x USB (3.0) 2 x USB (2.0)
<del>18.</del>	<del>Klucz licencyjny</del>