

Część I Wyposażenie pracowni dla uczniów ze specjalnymi potrzebami
Aparat Biofeedback

Lp.	Nazwa	Opis	SP Ratowice	SP Chrzęstawa Wlk.
1	Aparat DigiTrack Biofeedback	<p>2 kanałowy aparat EEG DigiTrack Biofeedback, mogący mieć zastosowanie jako przenośny oraz jako stacjonarny.</p> <p>Wyposażenie: 2-kanałowa głowica wzmacniaczy biologicznych DigiTrack BF, Komputer PC (INTEL Core, HDD min. 320 GB, RAM 4 GB, DVD-RW, nVidia) + 2 monitory lub laptop (INTEL Core, HDD min. 320 GB) z jednym monitorem LCD 22", Drukarka laserowa do wydruków wyników badań (tylko do aparatu stacjonarnego), Specjalistyczne oprogramowanie systemu EEG Biofeedback w języku polskim do analizy i sterowania czynnością bioelektryczną mózgu podczas treningu, 56 plansz stymulujących do prowadzenia treningu ujętych w 18 typów, Oprogramowanie Baza Danych Pacjentów umożliwiające rejestrację pacjentów, tworzenie opisów treningów, eksportowanie badań, prowadzenie archiwizacji i tworzenia statystyk, Funkcja porównywania wyników treningów – „krzywa uczenia”, wózek z filtrem sieciowym (tylko do aparatu stacjonarnego), Instrukcja obsługi w języku polskim, zestaw elektrod miseczkowych i usznych, pasta przewodząco-klejąca.</p>	1	1