

SPRZĘT REHABILITACYJNY

Lp.	nazwa	opis	j.m.	ilość
1	Drabinki drewniane	Drabinki drewniane , boki z drewna twardego koloru buk , szerokość min. 60 cm, certyfikat	Szt.	1
2	Parawan medyczny	Parawan medyczny, jednoczęściowy metalowy , wykonany z metalowych rurek , stabilny , nie tracący przy tym na lekkości , kółka pozwalające na swobodne przenoszenie w dowolne miejsce bez ryzyka poślizgu.	Szt.	1
3	Stolik zabiegowy	Stolik zabiegowy - metalowy posiada stabilną stalową konstrukcję pokrytą farbą proszkową , stół wyposażony w kółka jezdne z 2 hamulcami. O wymiarach min szer. 78cm, wys. 80 cm, gł. 45 cm	Szt.	1
4	Ciśnieniomierz naramienny	Ciśnieniomierz naramienny , elektroniczny.	Szt.	1
5	Glukometr	Glukometr – wielofunkcyjny do pomiaru glukozy , cholesterolu, trójglicerydów wraz z nakłuwaczem, zaopatrzony w sztywne etui , microchip do pomiaru glukozy , plus zapas pasków testowych .	Szt.	1
6	Bieżnia	Bieżnia - wyposażona w komputer z wyświetlaczem LCD . na ekranie wyświetlane są najważniejsze parametry dotyczące prawidłowego treningu , wartości pulsu rejestrują dodatkowe sensory na uchwytach . komputer z funkcja różnorodnych programów treningowych . wymiary min 158 x71x132 cm max waga użytkownika 150 kg., pas bieżni mion 125,5x42 cm zasilanie 230 V, maks. Moc silnika:2,0 KM , nachylenie ;0,20 stopni, prędkość ; 1,0-18,0 km/h, szybka reg. Prędkości i kąty , antypoślizgowy pas biegowy, - certyfikat/atest.	Szt.	1
7	Rower stacjonarny	Rower stacjonarny , magnetyczny z komputerem , regulacja oporu, regulacja pionowa siodełka , pulsometr , rolki transportowa użytkownika 120 kg, funkcje komputera ; czas dystansu , prędkość, kalorie, puls, scan. – certyfikat/atest	Szt.	1
8	Piłki do ćwiczeń	Piłki do ćwiczeń -o min wadze 1 kg, min śr.22 cm. Wykonana z tworzywa syntetycznego odpornego na ściera (guma) , pompka w zestawie.	Szt.	5
9	Piłki do ćwiczeń	Ciężarki do ćwiczeń o min 0,50 kg , w osłonie winylowej. Atest	Szt.	5
10	Rotor elektryczny	Rotor elektryczny – regulowana prędkość z wyświetlaczem , moc min 60-70W do ćwiczeń rąk i nóg, solidny , wytrzymały .z atestem.	Szt.	1
11	Leżanka medyczna	Leżanka medyczna – o prostej i solidnej konstrukcji , wykonana z rur metalowych malowanych proszkowo z uchwytem na rolkę papieru , bezszwowa jednoczęściowa tapicerska wykonana z solidnego	Szt.	1

		materiału.		
12	Mata antypoślizgowa	Mata antypoślizgowa brodzikowa min. 55 cm, wykonana z wysokiej jakości gumy.	Szt.	1
13	Krzesiśko łazienkowe	Krzesiśko łazienkowe pod prysznic montowane do ściany , wymiary szer. min. 35 cm dł. min. 30 cm	Szt.	1
14	Łóżko rehabilitacyjne	Łóżko rehabilitacyjne z materacem –i wysięgnikiem z uchwytem , obudowa łóżka z drewna oraz płyty meblowej w komplecie z poręczami bocznymi na całej długości leża. Leże dwusegmentowe, regulacja segmentu opierania pleców . Regulacja segmentu nóg , regulowane za pomocą pilota .Materac przeciwoleżynowy z pokrowcem zmywalnym antyalergicznym pasujący wymiarami do łóżka. Indywidualna blokada jazdy i obrotu czterech kółek jezdnych. Min. wymiary leża 90 cm x 200 cm. , min. wymiary zewnętrzne łóżka 100cm.x 205 cm. Maksymalna waga pacjenta 170 kg.	Szt.	1
15	Uchwyty	Uchwyty – poręcz uchylna ścienna ze stalowej rurki , uchwyt o średnicy 25 mm, długość uchwytu 50 cm	Szt.	2
16	Uchwyty	Uchwyt – poręcz umywalkowa ze stalowej rurki , uchwyt o średnicy 25 mm długość uchwytu 50 cm.	Szt.	2
17	Uchwyt	Uchwyt – poręcz ścienna ze stalowej rurki , uchwyt o średnicy 25 mm o długości uchwytu 30cm.	Szt.	4
18	Waga z miarą	Waga z miarą- mechaniczna waga lekarska kolumnowa ,z czytelnym chromowym pierścieniem, pomiar w kilogramach , miernik wzrostu, solidna stalowa obudowa, zakres wagi do 150 kg, dokładność wagi do 500 g, waga urządzenia do 14 kg, wymiary min. 280 do 380 mm z gwarancją.	Szt.	1