

1.2. ZESTAWY PRZYRZĄDÓW REHABILITACYJNYCH – 2 kpl.			
1.	Przyrząd do ćwiczeń stawu skokowego Walec - z sandałami rozmiar w cm 23,25.5, 29, 32 walec bez sandałów kula z sandałami rozmiar w cm 23,25.5, 29, 32 kula tapicerowana	TAK	
2.	Metalowy goniometr 14" (360°) 35 cm +/-5%; palcowy 3" (150°) krótki	TAK	
3.	Trampolina 70cm +/-5%	TAK	
4.	6 siatek lateksowych różnego oporu z dwiema obręczami o średnicy 30cm +/-5%	TAK	
5.	Taśmy rehabilitacyjne - min. 45 m żółta, opór słaby; - min. 45 m czerwona, opór średni; - min. 45 m zielona, opór mocny	TAK	
6.	Duża piłka gimnastyczna - 45 żółta - ABS 45 cm +/-5%, - 55 czerwona - ABS 55 cm +/-5%, - 65 zielona - ABS 65 cm +/-5%, - 75 niebieska - ABS 75 cm +/-5%,	TAK	
7.	Duża piłka sensoryczna - Pushball ABS rubinowa 95 cm +/-5% - 2 szt.	TAK	

8.	Trener dłoni -standard /Kuleczka/Opór słaby żółty 5cm +/-1% -standard /kuleczka/Opór średni czerwony 5cm +/-1%; -standard /Kuleczka/Opór mocny zielony 5 cm +/-1%; -standard /kuleczka/Opór extra mocny niebieski 5 cm +/-1%	TAK		
9.	Podest do ćwiczeń równoważnych w rozmiarach - 46x32x8 cm +/-5% - 2 szt. - 51x37x8 cm +/-5% - 2 szt.	TAK		
10.	Półjeże do ćwiczeń sensomotorycznych - 16 cm +/-5% - 2 szt. - 18,5 cm +/-5% - 2 szt.	TAK		
11.	Dysk korekcyjny do ćwiczeń sensomotorycznych 36 cm +/-5%	TAK		
12.	Piłka ciężka 500g, 1000g i 2000g	TAK		
13.	Obciążniki miękkie na kończyny (para) - 4 kpl.	TAK		
14.	Obreecz Hula-Hop o średnicy 80 cm +/-5% - 4 szt.	TAK		
15.	Lustro korekcyjne z siatką posturograficzną 3-częściowe	TAK		
16.	Masażer typu „Jeż” – 4 szt.	TAK		
17.	Hantle 1kg (para) - 2 kpl.	TAK		
18.	Laski gimnastyczne – 10 szt.	TAK		
Gwarancje i certyfikaty na przyrządy rehabilitacyjne				
19.	Gwarancja minimum 12 miesięcy	TAK		
20.	Certyfikaty bezpieczeństwa CE i deklaracja zgodności z normami	TAK		

XI LABORATORIUM KINEZYTERAPII

POZYCJA 2.

**ZESTAW MAT I MATERACÓW REHABILITACYJNYCH - 20 szt.
Dostawa i montaż sprzętu o parametrach nie gorszych niż:**

PARAMETRY TECHNICZNE

Lp.	Opis minimalnych wymagań	WYMÓG	POTWIERDZENIE	Opis parametrów oferowanych przez oferenta
2.1. ZESTAW MATERACÓW REHABILITACYJNYCH 10 SZT.				
1.	3-częściowy składany materac rehabilitacyjny	TAK		
2.	Rozmiar 195 x 85 x 5 cm +/-5%	TAK		
3.	Skóra ekologiczna odporna na ścieranie	TAK		
4.	możliwość dezynfekcji	TAK		
Gwarancje i certyfikaty na materace rehabilitacyjne				
5.	Gwarancja minimum 12 miesięcy	TAK		
6.	Certyfikaty bezpieczeństwa CE i deklaracja zgodności z normami	TAK		
2.2. ZESTAW MAT REHABILITACYJNYCH 10 SZT.				
1.	Maty lekkie i łatwe do utrzymania w czystości, nie wchłaniające wilgoci, posiadające wysoką elastyczność i zdolność amortyzowania upadków, zastosowanie w sporcie, fitness i rehabilitacji	TAK		
2.	Rozmiar 2.5x60x190cm +/-5%	TAK		
Gwarancje i certyfikaty na maty rehabilitacyjne				
9.	Gwarancja minimum 12 miesięcy	TAK		
10.	Certyfikaty bezpieczeństwa CE i deklaracja zgodności z normami	TAK		

XI LABORATORIUM KINEZYTERAPII

POZYCJA 3.

ZESTAW DRABINEK REHABILITACYJNYCH - 10 szt
Dostawa i montaż sprzętu o parametrach nie gorszych niż:

PARAMETRY TECHNICZNE

Lp.	Opis minimalnych wymagań	WYMÓG	POTWIERDZENIE	Opis parametrów oferowanych przez oferenta
3.	ZESTAW DRABINEK REHABILITACYJNYCH 10 SZT			
1.	Pojedyncza drabina	TAK		
2.	Wysokość 2,42 m	TAK		
3.	Szerokość 0,9 m	TAK		
4.	Boki drabin z drewna	TAK		
5.	Szczelne z drewna	TAK		
6.	Uchwyty mocujące drabiny do ściany	TAK		
Gwarancje i certyfikaty na drabinki rehabilitacyjne				
7.	Gwarancja minimum 12 miesięcy	TAK		
8.	Certyfikaty bezpieczeństwa CE i deklaracja zgodności z normami	TAK		

POZYCJA 4.

XI LABORATORIUM KINEZYTERAPII

ZESTAW ŁAWECZEK REHABILITACYJNYCH - 6 szt

Dostawa i montaż sprzętu o parametrach nie gorszych niż:

PARAMETRY TECHNICZNE

Lp.	Opis minimalnych wymagań	WYMÓG	POTWIERDZENIE	Opis parametrów oferowanych przez oferenta
4.1. ZESTAW ŁAWECZEK REHABILITACYJNYCH - 2 SZT				
1.	Wykonanie z drewna	TAK		
2.	Długość 2m +/-5%	TAK		
3.	Nogi drewniane	TAK		
4.	Stopki z gumy niebrudzącej podłoże	TAK		
5.	Kształowniki stalowe – ocynkowane	TAK		
6.	Zaokrąglone wszystkie krawędzie płyty, belki oraz nóg	TAK		
7.	ławki posiadające zaczep umożliwiający zawieszenie na drabinkę lub skrzynię gimnastyczną	TAK		
Gwarancje i certyfikaty na ławki rehabilitacyjne				
8.	Gwarancja minimum 12 miesięcy	TAK		
9.	Certyfikaty bezpieczeństwa CE i deklaracja	TAK		
4.2. ZESTAW REGULOWANYCH SKOŚNYCH ŁAWEK TRENINGOWO - REHABILITACYJNYCH - 4 SZT				
10.	Stabilna konstrukcja	TAK		
11.	Długość 1290mm +/-5%	TAK		
12.	Szerokość 785mm +/-5%	TAK		
13.	Wysokość 1350mm +/-5%	TAK		
14.	Waga 39kg +/-5%	TAK		
Gwarancje i certyfikaty na ławki rehabilitacyjne				

MEDICA POLAND

.114

CENTRUM REHABILITACJI Sp. z o.o.
22-130 Siedliszcze, ul. Szpitalna 43
tel./fax (82) 569-20-15, KRS 0000219197
NIP 563-21-91-310 REGON 140774444

15.	Gwarancja minimum 12 miesięcy	TAK		
16.	Certyfikaty bezpieczeństwa CE i deklaracja zgodności z normami	TAK		
XI LABORATORIUM KINEZYTERAPII				
POZYCJA 5.				
ZESTAW ERGOMETRÓW REHABILITACYJNYCH - 6 szt.				
Dostawa i montaż sprzętu o parametrach nie gorszych niż:				
PARAMETRY TECHNICZNE				
Lp.	Opis minimalnych wymagań	WYMÓG	POTWIERDZENIE	Opis parametrów oferowanych przez oferenta
5. ZESTAW ERGOMETRÓW REHABILITACYJNYCH 6 SZT.				
1.	Indukcyjny system hamowania	TAK		
2.	Cieżar koła zamachowego min.8 kg	TAK		
3.	Wymiary (dł./szer./wys. w cm) 100/53/131 +/-5%	TAK		
4.	Max. obciążenie wagowe 150 kg	TAK		
5.	Regulacja siódła w pionie i poziomie	TAK		
6.	Tryb Cool-Down	TAK		
7.	Złącze PC	TAK		
8.	Obniżone wejście	TAK		
9.	Regulacja mocy	TAK		
10.	Komputer treningowy - moc/czas/odległość/całkowita liczba kilometrów/prędkość; częstotliwość pedałowania; zużycie energii	TAK		
11.	Pomiar pulsu wraz z klipsem na ucho	TAK		
12.	Górna granica pulsu	TAK		
13.	Min. 2 programy treningowe	TAK		

14.	Min. 2 programy sterowane tężnem	TAK		
15.	Trening ukierunkowany na strefy: FAT/FIT/MANUELL	TAK		
16	Odbiornik pulsu kompatybilny i zintegrowany	TAK		
17.	Transportowe rolki	TAK		
18.	Regulowana kierownica	TAK		
19.	Pozioma regulacja siódła	TAK		
20.	Regulacja wysokości siódła	TAK		
21.	Przytęcze sieciowe	TAK		
22.	Zakres obciążenia	TAK		
23.	System hamowania	TAK		
24.	Max. obciążenie wagowe 150 kg	TAK		
25.	Regulacja obciążenia	TAK		
26.	Pomiar tętna w fazie odpoczynku z oceną sprawności	TAK		
27.	Min. 8 funkcji wskaźnika ustawień	TAK		
28.	Min. 8 programów treningowych	TAK		
29.	Program sterowany tężnem	TAK		
Gwarancje i certyfikaty na ergometry rehabilitacyjne				
30.	Gwarancja minimum 12 miesięcy	TAK		
31.	Certyfikaty bezpieczeństwa CE i deklaracja zgodności z normami	TAK		

XI LABORATORIUM KINEZYTERAPII

POZYCJA 6.

ZESTAW DO ĆWICZEŃ CZYNNYCH NA 8 STANOWISK – 1 kpl.
Dostawa i montaż sprzętu o parametrach nie gorszych niż:

PARAMETRY TECHNICZNE

Lp.	Opis minimalnych wymagań	WYMÓG	POTWIERDZENIE	Opis parametrów oferowanych przez oferenta
6.	ZESTAW DO ĆWICZEŃ CZYNNYCH NA 8 STANOWISK Stanowiska umożliwiające wyk. Ćwiczeń: - mięśni najszerzych grzbietu - mięśni klatki piersiowej (wypychanie dźwigni); - mięśni nóg (wyciskanie dźwigni nogami); - klatki piersiowej z obciążeniem; - mięśni nóg (wypychanie ciężaru poziomo); - mięśni brzucha na ławce (ławka musi posiadać możliwość dowolnego ustawiania); - mięśni brzucha oraz tricepsów na stojak - mięśni skośnych brzucha – twister; - mięśni grzbietu na ławce (ławka powinna posiadać możliwość dopasowania do wzrostu ćwiczącego)	TAK		
2.	obciążenie dla poszczególnych stanowisk: - wypychanie dźwigni – min 100 kg; - - wypychanie w poziomie – min. 150 kg (stopniowane obciążenie do 50 kg co 5kg); - klatka piersiowa – min. 80 kg (obciążniki stalowe stopniowane co 2,5 kg w zakresie do 20 kg); - Wyciąg - min. 80 kg (zastosować stopniowane obciążenie)	TAK		

3.	Wykonany z profili o grubości ścianki min. 3 mm	TAK		
4.	Konstrukcja spawana oraz skręcana	TAK		
5.	Części metalowe malowane farbą nietoksyczną	TAK		
6.	Elementy tapicerowane wykonane z materiałów nie powodujących alergii	TAK		
7.	Tapicerka dodatkowo zabezpieczona w miejscu szybszego zużycia się	TAK		
8.	Sprężyny gazowe umożliwiające łatwość obsługi wszelkiego rodzaju blokad, siedzeń	TAK		
9.	Wytrzymałość wszelkich cięgien min. 10-krotna od zastosowanych obciążeń (linka)	TAK		
10.	Obciążenia obudowane osłonami wykonanymi metodą termotłoczenia z materiału ABS-RAL7001 i strukturyze powierzchni – MOLETR8	TAK		
11.	Instrukcja obsługi umieszczona w miejscu zapewniającym łatwość jej czytania	TAK		
12.	Wymiary przyrzędu (z odchyłką $\pm 10\%$) - długość – 3,8 m $\pm 10\%$; - szerokość – 3,6m $\pm 10\%$; - wysokość- 2,24 m $\pm 10\%$	TAK		
Gwarancje i certyfikaty na zestaw do ćwiczeń czynnych na 8 stanowisk				
13.	Gwarancja minimum 12 miesięcy	TAK		
14.	Certyfikaty bezpieczeństwa CE i deklaracja zgodności z normami	TAK		

XI LABORATORIUM KINEZYTERAPII

POZYCJA 7.

ZESTAW TABLIC DO ĆWICZEŃ MANUALNYCH DŁONI Z OPOREM I BEZ OPORU Z WYPOSAŻENIEM - 4 kpl.

Dostawa i montaż sprzętu o parametrach nie gorszych niż:

PARAMETRY TECHNICZNE

Lp.	Opis minimalnych wymagań	WYMÓG	POTWIERDZENIE	Opis parametrów oferowanych przez oferenta
7.1.	TABLICE DO ĆWICZEŃ MANUALNYCH DŁONI Z OPOREM I BEZ OPORU Z WYPOSAŻENIEM 2 SZT.			
1.	Tablica do ćw. manipulacyjnych ręki	TAK		
2.	Wypożyczona w przyrządów trwale mocowane do ćwiczeń ręki	TAK		
3.	Wymiary powierzchni tablicy max. 530 x630 mm.	TAK		
4.	Osadzona na obrotowym statywie z regulowaną wysokością	TAK		
5.	min. 4 obciążniki ze skóry	TAK		
6.	Masa max 12 kg	TAK		
Gwarancje i certyfikaty na zestaw tablic do ćwiczeń manualnych dłoni z oporem i bez oporu z wyposażeniem				
7.	Gwarancja minimum 12 miesięcy	TAK		
8.	Certyfikaty bezpieczeństwa CE i deklaracja zgodności z normami	TAK		
7.2.	TABLICA – STÓŁ DO ĆWICZEŃ MANUALNYCH RĘKI – 1 SZT.			
1.	Moduł główny na podstawie jezdnej	TAK		