

**FORMULARZ CENOWY  
DLA ZADANIA NR 1**

**DOSTAWA SPRZĘTU REHABILITACYJNEGO**

Lp.	Nazwa	Producent/typ/model sprzętu	Ilość	Cena jedn. netto	Stawka podatku VAT	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1	<p><b>Bieżnia elektryczna:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wymiary pasa biegowego: 145/51 cm,</li> <li>• Duży, kolorowy wyświetlacz LCD,</li> <li>• Funkcje komputera: czas, prędkość, odległość, tętno, kalorie, programy,</li> <li>• Bezpośredni wybór prędkości i wysokości "one-touch",</li> <li>• Blokada bezpieczeństwa "shutdown-emergency",</li> <li>• Wbudowany w panel wentylator,</li> <li>• Regulacja prędkości i kąta nachylenia na podłokietniku,</li> <li>• 2 wbudowane głośniki, wejście AUX, interfejs audio MP3,</li> <li>• 5 programów - każdy w 10 różnych poziomach trudności,</li> <li>• Możliwość zdefiniowania 1 programu użytkownika,</li> <li>• Mechaniczna regulacja nachylenia 0-20%,</li> <li>• Zakres prędkości: 0,8-22 km/h,</li> <li>• Sensory dotykowe do mierzenia tętna,</li> </ul>	Magnum Fitness MF300	1				

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Silnik o mocy stałej 3,0 KM,</li> <li>• System Pulse Width Modulation,</li> <li>• Maksymalna waga użytkownika: 150 kg</li> </ul>						
2	<p><b>Rower magnetyczny</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• system obciążenia: magnetyczny</li> <li>• koło zamachowe: 5 kg</li> <li>• 10 stopniowa ręczna regulacja obciążenia</li> <li>• pomiar pulsu za pomocą sensorów dotykowych</li> <li>• zasilanie komputera: 2 baterie 1,5V AAA</li> <li>• regulacja siedziska w pionie i poziomie</li> <li>• rolki transportowe</li> <li>• możliwość zaprogramowania: czasu, dystansu, zużycia kalorii</li> <li>• czytelny wyświetlacz funkcji: czasu, prędkości, dystansu, kalorii, pulsu, ODO</li> <li>• dopuszczalna waga użytkownika: 120 kg</li> <li>• wymiary (dł./szer./wys.) – 95/54/140 cm</li> <li>• klasa użytkowania i dokładności: HC</li> </ul>	<p>PLIANTHOF1001AM DALLAS</p>	2				
3	<p><b>Trenażer eliptyczny:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• System obciążenia: magnetyczny</li> <li>• Układ hamujący: niezależny od prędkości</li> <li>• 10 stopniowa regulacja obciążenia oraz regulacja długości kroku</li> <li>• Pomiar pulsu za pomocą sensorów dotykowych wmontowanych w uchwycie stałym</li> <li>• Zasilanie komputera: baterie</li> <li>• Możliwość zaprogramowania funkcji: TIME, DISTANCE, CALORIES</li> <li>• Wyświetlacz funkcji: SCAN, TIME, SPEED, DISTANCE, CALORIES, PULSE, ODO</li> </ul>	<p>PLIANT HO600E TAURUS</p>	1				

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dopuszczalna waga użytkownika: 120 kg</li> </ul>							
4	<b>Fotel masujący:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• wbudowany kontroler z 3 strefami masażu</li> <li>• program DEMO - demonstrujący funkcje fotela</li> <li>• funkcja podgrzewania</li> <li>• wykonanie z materiału skóropodobnego</li> <li>• pluszowa nakładka na oparcie umożliwiającą wygodne siedzenie bez masażu</li> <li>• pneumatyczne ustawienie wysokości i możliwość indywidualnego przechyłu fotela</li> <li>• pilot zintegrowany w podłokietniku</li> </ul>	HOMEDICS OCTS-200A	1					
5	<b>Materac gimnastyczny:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• wykonany z twardej pianki "rebond"</li> <li>• pokrowiec wykonany z trwałego, odpornego na ścieranie materiału skajowego</li> <li>• spód materaca pokryty gumową warstwą antypoślizgową</li> <li>• wymiary: 200x120 cm,</li> <li>• grubość: 10 cm</li> </ul>	-	2					
6	<b>Pilka rehabilitacyjna:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Średnica 75cm</li> <li>• Maksymalne obciążenie: 250 kg</li> <li>• Pompka w zestawie</li> </ul>	Rucanor	2					
<b>RAZEM WARTOŚĆ BRUTTO ZADANIA NR 1</b>								

.....  
Podpis Wykonawcy