

**Załącznik nr 4 do SIWZ**

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia  
Parametry techniczne Bieżnia medyczna**

Lp.	Parametry wymagane	Parametr oferowany lub TAK*
1.	Nierozciągliwy ruchomy pas składający się z niezależnie łożyskowanych poprzecznych elementów napędzanych przez przekładnię zębatą eliminującą zjawisko poślizgu	
2.	Poprzeczne elementy ruchomego pasa pokryte wulkanizowaną gumą absorbującą siłę uderzenia i zmniejszające ryzyko uszkodzenia stawów	
3.	Wymiary ruchomego pasa szerokość x długość min. 700 x 1500 mm	
4.	Prędkość obrotu pasa regulowana w zakresie min. 0-25 km/godz.	
5.	Zmiana prędkości z krokiem 0,1 km/h	
6.	Łagodny start od 0 km/h	
7.	Cicha praca w całym zakresie prędkości	
8.	Nachylenie ruchomego pasa regulowane w zakresie min. 0-20 %	
9.	Obciążalność bieżni do min. 200kg w pełnym zakresie prędkości i nachylenia	
10.	Konsola wyposażona w ekran dotykowy służąca do sterowania wszystkimi funkcjami bieżni oraz monitorowania prędkości, drogi, uniesienia, pulsu, czasu i wydatku energetycznego	
11.	Standardowe protokoły i testy medyczne , m.in. Conocni, Cooper, Bruce zapisane w pamięci konsoli	
12.	Możliwość programowania i zapamiętania do min. 200 własnych protokołów.	
13.	Bezprzewodowy pomiar pulsu w oparciu o system POLAR	
14.	Pilot mocowany magnetycznie do poręczy do sterowania prędkością, nachyleniem oraz pozwalający na zatrzymanie bieżni.	
15.	Poręcze zabezpieczające po obu stronach ruchomego pasa	
16.	Linka bezpieczeństwa połączona magnesem. z bieżnią i mocowana do badanego	
17.	Przycisk STOP do awaryjnego zatrzymania bieżni	
18.	Interfejs RS-232 do sterowania z komputera	
19.	Zasilanie 230V 50/60 Hz 16A	
20.	Silnik moc min 2KM	
21.	Certyfikat CE i deklaracja zgodności z dyrektywą 93/42/EEC dla urządzeń medycznych	
22.	Gwarancja min. 3 lata na wszystkie komponenty	

**UWAGA!!!**

\* **TAK** – Wykonawca wpisuje **TAK**, jeżeli oferowane parametry są zgodne z parametrami przedstawionymi w załączonej tabeli. Jeżeli parametry oferowanego sprzętu są inne (jednak nie gorsze niż wymagane), wykonawca wpisuje te parametry.

.....  
podpis Wykonawcy