

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Robot do terapii ręki i palców – 1 zestaw

L.p.	Wymagane funkcje / parametry	Wymogi	Odpowiedź TAK, lub krótki opis (wg kolumny „Wymogi”)
1	2	3	4
I.	INFORMACJE OGÓLNE:		
1.	Urządzenie do terapii ręki i palców.	TAK	
2.	Fabrycznie nowe, rok produkcji – 2023.	TAK	
3.	Producent.	podać	
4.	Typ/model.	podać	
5.	Klasa wyrobu medycznego.	podać	
6.	Komunikacja w języku polskim.	TAK	
7.	Wyrób medyczny oznaczony znakiem CE. Wymagany certyfikat i deklaracja zgodności (składane wraz z ofertą jako przedmiotowe środki dowodowe).	TAK	
II.	PARAMETRY TECHNICZNE:		
1.	Urządzenie składa się z dwóch osobnych mobilnych, przenośnych modułów do terapii kończyny prawej i lewej, może być przeznaczone dla kończyny prawej lub lewej albo skompletowane w zestaw dwóch modułów, dla prawej i lewej kończyny.	TAK	
2.	Tryby pracy: - ćwiczeń biernych - opcjonalnie ćwiczeń aktywnych	TAK podać	
3.	Każdy staw do pracy robota zgodny jest ze stawem palca pacjenta.	TAK	
4.	Anatomicznie zoptymalizowane prowadzenie każdego pojedynczego palca, punkt obrotu urządzenia umieszczony blisko stawu pacjenta umożliwiający naturalny i płynny ruch dłoni i palców	TAK	
5.	Urządzenie umożliwia terapię pełnego zakresu ruchu w stawach palców – od pełnego zgięcia do pełnego wyprostu	TAK	
6.	Możliwość dopasowania urządzenia do rozmiaru dłoni pacjenta	TAK	
7.	Urządzenie umożliwia pracę z pacjentami w łóżku szpitalnym	TAK	
8.	Masa urządzenia przenośnego nie większa niż 5 kg	TAK podać	
9.	Wymiary urządzenia nie większe niż: długość: 450 mm, szerokość: 250 mm, wysokość: 250 mm	TAK podać	
10.	Dokumentacja postępów pacjentów w formie cyfrowej	TAK	
11.	Możliwość regulacji prędkości pracy. Co najmniej 3 tryby prędkości: wolny, normalny, szybki	TAK podać	
12.	Sterowanie cyfrowe, możliwość ustawień trybu pracy oraz wyświetlania parametrów za pomocą panelu sterującego <u>lub</u> pilota z dużym wyświetlaczem <u>lub</u> tabletu – oddzielne urządzenie sterujące przeznaczone dla każdego z dwóch modułów (ręka prawa, ręka lewa)	TAK podać	
13.	Zestaw zawiera przewody zasilające oraz zasilacze dla każdego z modułów	TAK	
IV.	DOKUMENTACJA:		
1.	Instrukcje obsługi w języku polskim oraz w języku angielskim - dostarczyć wraz z urządzeniem.	TAK	
2.	Paszporty techniczne, licencje, certyfikaty w języku polskim.	TAK	

3.	Dokument wydany przez producenta poświadczający, że urządzenie jest robotem <u>lub</u> jest zrobotyzowane <u>lub</u> posiada elementy robotyczne (na potwierdzenie powyższego stosowny dokument, np. instrukcja obsługi, katalog, oświadczenie producenta należy dostarczyć w ramach przedmiotowych środków dowodowych wraz z ofertą).	TAK podać	
4.	Harmonogram i częstotliwość wymaganych przez producenta przeglądów lub innej obsługi serwisowej wraz ze szczegółowym wykazem prac i części zamiennych, których producent wymaga podczas wykonywania przez serwis okresowych przeglądów technicznych.	TAK	
5.	Protokół z informacjami zawierającymi datę zainstalowania urządzeń i termin następnego przeglądu. Dostarczyć wraz z dostawą przedmiotu zamówienia.	TAK	

Załącznik wskazuje minimalne wymagania zamawiającego, które muszą zostać spełnione, natomiast wykonawca – wypełniając ten załącznik – oferuje konkretne rozwiązania, charakteryzując w ten sposób zaoferowany asortyment.

Załącznik należy wypełnić w całości, bez wprowadzania zmian w jego treści – stanowi on integralną część oferty – deklarację wykonawcy co do jej treści, stąd brak tego załącznika, zawierającego treści zgodne z wzorem określonym w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, spowoduje odrzucenie oferty.

.....
Dokument należy podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osobę(y) uprawnioną(e) do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy, zgodnie z formą reprezentacji Wykonawcy określoną w dokumencie rejestracyjnym (ewidencyjnym) właściwym dla formy organizacyjnej Wykonawcy lub pełnomocnika.