

**Formularz rzeczowy dla zadania nr 3**

**Urządzenie do treningu pasywnego i aktywnego nóg i rąk z możliwością treningu równoczesnego kkd i kkg z prowadnicami – 1kpl.**

UWAGA: Prawą stronę tabeli, zaleca się wypełnić stosując słowa „**tak”** lub „**nie”**, **zaś w przypadku wyższych wartości niż wymagania Zamawiającego zleca się wpisać oferowane wartości techniczno-użytkowe.** **Wszędzie tam gdzie podano obowiązek podania informacji Wykonawca ma obowiązek wypełnić pole.** W przypadku, gdy Wykonawca w którejkolwiek z pozycji wpisze słowa **„nie”** lub zaoferuje niższe wartości, oferta zostanie odrzucona.

**Minimalne wymagania techniczno-użytkowe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **WYMAGANIA MINIMALNE ZAMAWIAJĄCEGO** | **Potwierdzenie spełnienia wymagań.**  **PROPOZYCJE WYKONAWCY**  (wypełnia Wykonawca) |
| 1 | **Dane urządzenia.**  **Urządzenie fabrycznie nowe.** | **Należy podać m.in. nazwę urządzenia,**  **dane Producenta,**  **rok produkcji.** |
| 2 | Najważniejsze funkcje:  - Trening aktywny, pasywny i wspomagany  - Symultaniczny trening nóg i ramion/górnej części tułowia osobno ustawiany (trening  symultaniczny, równoczesny)  - Możliwość indywidualnego ułożenia klawiszy do obsługi urządzenia  - Elektroniczna pomoc przy wsiadaniu  - Liczba obrotów od 1 do 60 obr./min. (pasywnie)  - Opór hamulców od 0 do 20 (aktywnie)  - Poziomy mocy silnika od 1 do 10 (pasywnie)  - Programowanie czasu terapii od 0 do 120 minut  - Ochrona ruchu & program rozluźniania spastyczności  - Wyłącznik bezpieczeństwa  - Symetryczny trening nóg i ramion/górnej części tułowia  - Cichy, łagodny, równomierny ruch obrotowy (napęd rozluźniający)  - Łagodny rozruch i łagodne zakończenie ćwiczenia  - Programy terapeutyczne i motywujące  - Wybór języka  - Eksport danych treningowych oraz import własnych programów, gier i video  - Szczegółowy Feedback podczas treningu i po jego zakończeniu  Wyposażenie:  - Trening symultaniczny, opcje treningu nóg i ramion/górnej części tułowia można  ustawiać oddzielnie  - Kolorowy monitor dotykowy (12,1"), obrotowy, przechyłowy  - Bezpieczne podstawki pod stopy pokryte plastikiem, zapięcie na rzepy  - Wbudowany film o obsłudze urządzenia  - Stabilna konstrukcja całościowa, wysoka jakość i bezpieczne pozycjonowanie z  wysuwaną podstawą  - Uchwyt do trzymania pokryty plastikiem  - Szeregowy interfejs, interfejs-USB  - 2-stopniowa regulacja zamachu pedału (7 cm lub 12,5 cm)  - Kolor: biały/chromowany/czarny  - Trener ramion/górnej części tułowia – obrotowy, posiada regulację wysokości i  odległości  - Pokryte plastikiem uchwyty na dłonie z możliwością szybkiej wymiany  - Łatwy transport dzięki dużym rolkom (O 15 cm) |  |
| 3 | Dane techniczne:  - Wymiary: w cm (LxBxH): 95–108 x 60 x 124–135 cm  - Częstotliwość zasilania: 47–63 Hz  Opis:  - Max. waga użytkownika: 135 kg  - Ciężar: do 51 kg  - Wymiary monitora: 12,1" / 30,7 cm  - Klasyfikacja: wg MPG IIa  - Napięcie sieciowe: 100–240 V~ / max. 120 VA  - Częstotliwość zasilania: 47–63 Hz  - Klasa ochronności: II / Typ BF |  |
| 4 | Okres gwarancji …… m-ce | **Należy podać** |

**Uwaga:**

Wykonawca wypełnia kolumnę „**Propozycje Wykonawcy”**

ZALECA się wypełnić prawą stronę tabeli wpisując oferowane konkretne parametry, wartości techniczno-użytkowe, opisując zastosowaną wersję rozwiązania.

W przypadku, gdy Wykonawca zaproponuje wykonanie zamówienia niezgodne z treścią SWZ lub poświadczy nieprawdę, oferta zostanie odrzucona.

Panel podpisu elektronicznego:

……………….................................................

ELEKTRONICZNY PODPIS WYKONAWCY lub osoby

uprawnionej do składania oświadczeń woli

w imieniu Wykonawcy, w postaci:

- kwalifikowanego podpisu elektronicznego,

- **LUB** podpisu zaufanego,

- **LUB** podpisu osobistego e-dowód