

**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 (treningsymultaniczny, 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 zakończeniuWyposażenie:- Trening symultaniczny, opcje treningu nóg i ramion/górnej części tułowia możnaustawiać 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 zwysuwaną 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 iodległości- 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 HzOpis:- 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