



Fundusze Europejskie  
Program Regionalny



Rzeczpospolita  
Polska



DOLNY  
ŚLĄSK


Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



### KALKULACJA CENOWA - zmiana z dnia 01.03.2019 r.

#### Sprzęt rehabilitacyjny na potrzeby DDP przy ul. Karmelkowej 25

CPV: 33158400-6 Sprzęt do terapii mechanicznej, 33196000-0 Pomoce medyczne

LP.	Przedmiot zamówienia (zdjęcie opcjonalne)	j. m.	ilość	Cena jedn. netto w zł	Stawka Vat w %	Wartość netto w zł	Wartość Vat w zł	Wartość brutto w zł.	Marka/model/producent
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
1.	<p><b>Rotor elektryczny kończyn dolnych i górnych.</b> Rotor musi zawierać programy predefiniowane do ćwiczeń. Rotor do ćwiczeń w dowolnym miejscu na płaskiej, poziomej powierzchni, podłożu antypoślizgowe, o mocy 70W. Produkt wykonany jest z wysokiej jakości materiałów.</p> <p>Gumowe stopy dodatkowo zwiększają przyczepność do podłoża.</p> <p>Wyposażony jest standardowo w spinacze stóp. Moc maksymalna: 70W</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- napięcie 230V 50/60Hz;</li> <li>- czas: 1-15 min</li> <li>- odczyt: prędkość, czas, dystans, kalorie;</li> <li>- prędkość: min 12 poziomów i/lub 20-65rpm</li> <li>- wymiary: 490 x 450 x 300 mm (+/- 10%) lub (dł. x szer. x wys.): 50 x 46 x 38 mm</li> <li>- ruch: zgodnie ze wskazówkami zegara i odwrotnie.</li> </ul> <p>Dodatkowo: cichy, przenośny, kompaktowy, lekki, czytelny, wielofunkcyjny wyświetlacz LCD; zdalny pilot w pełni cyfrowy z wyświetlaczem (opcjonalnie), dostosowanie ćwiczeń do indywidualnych możliwości pacjenta, dostosowanie prędkości do potrzeb użytkownika, możliwość wykorzystania przez osoby w pełni sprawne, jak również przez osoby z dysfunkcjami ruchowymi, mata antypoślizgowa w zestawie, możliwość szybkiej zamiany pedałów na korby.</p> <p>Opcjonalnie: Rotor elektryczny do aktywnej i biernej rehabilitacji kończyn</p> <p>Cechy charakterystyczne:przenośny, kompaktowy, lekki, czytelny, wielofunkcyjny wyświetlacz LCD, pilot ręczny sterujący szybkością i kierunkiem ruchu, dostosowanie ćwiczeń do indywidualnych możliwości pacjenta, dostosowanie prędkości do potrzeb użytkownika, możliwość wykorzystania przez osoby w pełni sprawne, jak również przez osoby z dysfunkcjami ruchowymi.</p> <p>Dane techniczne: Ruch aktywny: TAK; Ruch pasywny: TAK; Regulacja prędkości w trybie pasywnym [rpm]: TAK; Timer: TAK; Licznik dystansu: TAK; Licznik kalorii: TAK; Pilot zdalny: TAK; Waga urządzenia [kg]: 5; Wymiary [cm]: 34 x 46 x 33</p> 	szt.	2						



Fundusze Europejskie  
Program Regionalny




Rzeczpospolita  
Polska



DOLNY  
ŚLĄSK



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego

2.	<p><b>Leżanka drewniana z regulowanym zagłówkiem.</b> Wymiary długość od 190 cm do 210 cm x szerokość od 60 cm do 70 cm; wysokość od 74 cm do 76 cm. Regulacja kąta nachylenia zagłówka: od 0 ° do + 35 ° Dopuszczalne obciążenie: 240 kg. Ruchoma część leżyśka pozwala na ułożenie pacjenta nie tylko w pozycji leżącej ale również w pozycji półleżącej. Błat obity jest materiałem skóropodobnym lub winylowym o wysokich parametrach wytrzymałościowych, dostępnym w szerokiej gamie kolorystycznej (wybór kolorystyki po podpisaniu umowy).</p> 	szt. 1						
<b>RAZEM</b>								

UWAGA: Wykonawca zobowiązany jest do wpisania w kol. 10 nazwy producenta/ marki produktu. W przypadku niewpisania nazwy producenta/ marki produktu oferta zostanie uznana za niezgodną z Zapytaniem ofertowym.

Wartość brutto w zł .....

Słownie: wartość brutto zł .....

Miejscowość, data .....

.....  
(podpis i pieczęć osób wskazanych  
w dokumencie uprawniającym  
do występowania w obrocie prawnym  
lub posiadających pełnomocnictwo)