

ZAPYTANIE OFERTOWE

w sprawie: **dostawy sprzętu rehabilitacyjnego do Poradni Rehabilitacyjnej NZOZ RN PKPS o nazwie Lecznica ROMA RN PKPS przy ul. Świętokrzyskiej 30 w Warszawie**

Zamawiający – Polski Komitet Pomocy Społecznej
Adres: 00-490 Warszawa ul. Wiejska 18/20
Tel. 22 621 58 77
KRS 0000041349

Zaprasza do złożenia ofert na dostawę:

1. Aparatu do laseroterapii Lasertronic LT – 3 wraz z okularami

Aparat powinien posiadać certyfikat oraz min. 2-u letnią gwarancję.

Dane techniczne:

Biostymulator laserowy sterowany mikroprocesorem, kolorowy duży wyświetlacz (4,3") ekran graficzny z panelem dotykowym, gotowe programy zabiegowe, programy własne, nowoczesne wzornictwo aparatu oraz sond.

- Zegar sterujący czasem zabiegu: 1 s. - 99 min
- Zasilanie: 230 V / 50 Hz / 50 VA

2. Aparatu do ultradźwięków Sonotronic US-2 wraz z żelem

Aparat powinien posiadać certyfikat oraz min. 2-u letnią gwarancję.

Dane techniczne:

Duży (4,3") kolorowy graficzny wyświetlacz z panelem dotykowym, głowice dwuczęstotliwościowe: 1 MHz i 3,3 MHz o powierzchni 5 cm² lub 1 cm², płynna regulacja wypełniania impulsów, gotowe programy zabiegowe dla typowych schorzeń.

- moc ciągła: 2,5W/cm²
- moc impulsowa w szczycie: 3W/cm²
- częstotliwość ultradźwięków: 1MHz lub 3,3MHz

- częstotliwość impulsów: 10-150Hz
- wypełnienie impulsów płynnie: 5 – 100%, krok 5%; skokowo: 6,25%; 12,5%; 25%; 50%
- zegar sterujący czasem zabiegu: 1 sec - 30 min
- zasilanie sieć jednofazowa: ~230V 10%, 50Hz, 50VA
- klasa ochronności elektrycznej: I typ B
- temperatura otoczenia: 10°C - 40°C
- wilgotność względna: do 85%
- wymiary: 335 x 270 x 125 mm
- masa sterownika: 2.5 kg

Wyposażenie standardowe:

- żel do terapii ultradźwiękowej
- instrukcja użytkowania
- bezpiecznik

3. Aparatu do elektroterapii Multitronic Mt-3

Aparat powinien posiadać certyfikat oraz min. 2-u letnią gwarancję.

Dane techniczne:

Uniwersalny 2 - kanałowy aparat do elektroterapii.

- Prądy DIADYNAMICZNE: prąd średni dla DF: 0-30 mA,
prąd średni dla MF: 0-15 A
- Prądy INTERFERENCYJNE: natężenie prądu RMS: 0-60 mA, częstotliwość interferencyjna: 1-200 Hz
- Prądy STYMULACYJNE: amplituda prądów: 0-100 mA, amplituda impulsu (tonoliza): 0-100 mA, szerokość impulsu: 5-990 ms, czas przerwy: 100-4000 ms, czas opóźnienia (tonoliza): 5-150 ms
- ELEKTROGIMNASTYKA: czas impulsu: 0,5 – 8s, czas przerwy: 1 – 16s, obwiednia: 0 – 100%
- Prądy TENS, HV: amplituda prądu: 0-100 mA, częstotliwość: 1-200 Hz, czas impulsu: 50-250 μ s
- Prądy KOTZ'a: amplituda prądu: 0-100 mA
- Prądy TRÄBERTA: amplituda prądu: 0-100 mA
- Prądy GALWANICZNE: natężenie prądu: 0-50 mA

- Zasilanie: 230 V / 50 Hz / 70 VA

4. Aparatu do światłolecznictwa Sollux Lampa Lumina wraz z okularami

Aparat powinien posiadać certyfikat oraz min. 2-u letnią gwarancję.

Dane techniczne:

- maksymalna moc żarówki 375 W
- regulacja jasności 10 – 100 %,
- krok 10 %
- zegar zabiegowy 1 – 30 min
- zasilanie, pobór mocy 230 V, 50 Hz, 450 W
- wymiary 60x70x130 cm
- masa 12,8 kg

Wyposażenie standardowe:

- przewód sieciowy – 1 szt.
- promiennik 375 W – 1 szt.
- filtr czerwony – 1 szt.
- filtr niebieski – 1 szt.
- okulary ochronne dla pacjenta – 1 szt.
- okulary ochronne dla terapeuty – 1 szt.
- instrukcja użytkowania – 1 szt.

5. Stołu rehabilitacyjnego Optima 2

Stół powinien posiadać certyfikat oraz min. 2-u letnią gwarancję.

Dane techniczne:

- Elektryczna regulację wysokości
- Regulacja zagłówka za pomocą sprężyny gazowej,
- Zagłówek z wygodnym otworem na twarz
- Atestowaną, wytrzymałą piankę o grubości 40 mm,
- 2 praktyczne, uniwersalne uchwyty podbłatowe o długości 111 cm,
- 2 stopki i 2 kółka ułatwiające przemieszczanie stołu.

6. Klinu rehabilitacyjnego (2 sztuki)

Klin powinien posiadać certyfikat oraz min. 2-u letnią gwarancję.

Dane techniczne:

- 20cmx25cmx10cm
- 30cmx15cmx30cm

7. Wałek rehabilitacyjnego (2 sztuki)

Walek powinien posiadać certyfikat oraz min. 2-u letnią gwarancję.

Dane techniczne:

- 10 cmx60 cm
- 15 cmx60 cm

8. Materaców rehabilitacyjnych (3 szt.)

Materace powinny posiadać certyfikat oraz min. 2-u letnią gwarancję.

Dane techniczne:

- Materac trzyczęściowy, składany,
- Wymiary: 195 x 85 x 5 cm

9. Drabinki do ćwiczeń (2 szt.) + zestawu montażowego

Drabinki powinny posiadać certyfikat oraz min. 2-u letnią gwarancję.

Dane techniczne:

- Drewniana
- Wymiary: 78 x 225 x 10 cm

10. Gumy rehabilitacyjnej

Guma powinna posiadać certyfikat oraz min. 2-u letnią gwarancję.

Dane techniczne:

- Zielona (średnia) 2 szt.
- Niebieska (mocna) 2 szt.

11. Parawanu rehabilitacyjnego pojedynczego

Parawan powinien posiadać certyfikat oraz min. 2-u letnią gwarancję.

Dane techniczne:

- Głębokość: 58 cm
- Szerokość: 82 lub 94 cm
- Wysokość: 165 cm

12. Ugula, klatka (1 szt.), osprzęt (1 szt.), stół rehabilitacyjny (1 szt.) SR-3

Ugul powinien posiadać certyfikat oraz min. 2-u letnią gwarancję.

Dane techniczne:

Klatka:

- Wysokość: 203 cm
- Szerokość: 200 cm
- Długość: 200 cm
- Osprzęt:
 - podwieszka pod miednicę 1 szt.
 - Esik 30 szt.
 - linka 8 szt.
 - karabińczyk 10 szt.
 - bloczki 2 szt.
 - uchwyt na linkę 2 szt.
 - podwieszka przedramię-podudzie 4 szt.
 - podwieszka ud/ramion 4 szt.
 - podwieszka stopa 2 szt.
 - kamaszek 1 szt.
 - ciężarek 0,5 kg 2 szt.
 - ciężarek 1 kg 2 szt.
 - ciężarek 1,5 kg 2 szt.
 - ciężarek 2 kg 1 szt.
 - ciężarek 4kg 1 szt.
 - podwieszka pod głowę 1 szt.

- pasek 1 szt.
- linka z bloczkami dł. 1 600 mm 1 szt.

Stół :

- Zmiana wysokości leżyska ręczna

Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych.

Termin składania ofert do 22.06.2017r.

Termin realizacji zamówienia do 29.06.2017r.

Ofertę należy przygotować w formie elektronicznej z zaznaczeniem „oferta na dostawę sprzętu do Poradni Rehabilitacyjnej Lecznicy ROMA”
na adres mailowy: rada.naczeln@pkps.org.pl