

DOM POMOCY SPOŁECZNEJ
przy ul. Nowomiejskiej 19
we Włocławku
ul. Nowomiejska 19, 87-800 Włocławek
tel. 54 412 13 20 (1)
NIP 888 14 33 676, REGON 005886445

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego
DTO.260.2.2023

(Pieczęćka zamawiającego)

Opis przedmiotu zamówienia

- Przedmiot zamówienia stanowi sprzęt i wyposażenie zestawiony kolejno w nw. wskazanych częściach, przeznaczony na łagodzenie skutków Covid-19 u Mieszkańców Domu Pomocy Społecznej

Część przedmiotu zamówienia	Nazwa sprzętu/wyposażenia	Ilość
Część II	Ciśnieniomierz na statywie jezdnym	1 szt.
	Lampa typu Biopton ze statywem jezdnym	1 szt.
	Filtry do koloroterapii i do ran do ww. lampy	2 zestawy
	Lampa typu Sollux	1 szt.
	Łóżko elektryczne do masażu typu Sphinx	1 szt.
Część II	Łóżko rehabilitacyjne z napędem elektrycznym, wykonane z tworzywa na kółkach, materacem oraz wysięgnikiem z uchwytem	9 szt.

- Część I** – dostawa sprzętu medycznego: ciśnieniomierz na statywie, lampa emitująca lecznicze światło spolaryzowane posiadające właściwości biostymulacyjne ze statywem, lampa elektryczna na promienie podczerwone w zakresie R-A i IR-B oraz dostawa łóżka do masażu

1.	Nazwa produktu	Ciśnieniomierz na statywie
2.	Materiał	a. odporny na uszkodzenia, zarysowania, struktura gładka – łatwa w utrzymaniu w czystości, b. statyw mobilny na 5 kółkach jezdnych c. membrana miedziano-berylowa utwardzona, odporna na zniszczenia, wytrzymała do maksymalnie 600 mm Hg. d. gruszka do pompowania z węzłem odpornym na pęknięcia i nieszczelności
3.	Rodzaj ciśnieniomierza	a. Zegarowy/cyfrowy wyświetlacz LCD b. Mankiet 24-32 cm naramienny c. mobilny o skali dużych wymiarów: 147 mm lub 145 mm z wysokim kontrastem, w celu zapewnienia optymalnej czytelności
4.	Model zegara	Kwadratowy/okrągły
5.	Tryb pomiaru	- Tryb osłuchowy: pomiar ręczny - Tryb oscylometryczny: pomiar automatyczny
6.	Zasilanie	Elektryczny: Akumulator: umożliwiający 1000 pomiarów na pełnym naładowaniu oraz zasilacz sieciowy: ciągłe zasilanie
7.	Skala pomiarowa	około 147.2 mm
8.	Dokładność statyczna	+/- 3 mm Hg
9.	Ilość asortymentu	1 ciśnieniomierz na statywie jezdnym
10.	Dodatkowe wymagania	- urządzenie pomiarowe zainstalowane na specjalnym wzmocnieniu co zapewnia stabilność - funkcja wykrywania arytmii
11.	Gwarancja	Min. 24 miesiące
1.	Nazwa produktu	Lampa emitująca lecznicze światło spolaryzowane posiadające właściwości biostymulacyjne ze statywem jezdnym

2.	Zastosowanie	Urządzenie wykorzystujące leczniczą moc światła hiperspolaryzowanego. Fototerapeutyczne pobudzenie reakcji w komórkach, czego efektem mają być procesy regeneracyjne skóry, a także tkanek podskórnych. Ma poprawiać mikrokrążenie, stymulować procesy biologiczne, aktywować układ immunologiczny oraz regulować przepływ limfy.
3.	Materiał	lampa wyposażona w filtr fulerenowy. -Lampa wykonana z materiałów trwałych odpornych na uszkodzenia, umocowana na statywie jezdnym,
4.	Obszar naświetlania	-40,72 cm ²
5.	Moc źródła światła	-20 W
6.	Zasilanie	Elektryczne: 00-230 V~, 50/60 Hz -Maksymalny pobór mocy: pomiędzy 50 a 60 W
7.	Temperatura podczas użycia	+10°C to +30°C
8.	Temperatura podczas przechowywania	0°C to +40°C
9.	Długość fali	480 - 3400 nm
10.	Stopień polaryzacji	>95% (590 - 1550 nm)
11.	Gęstość mocy	śr. 40 mW/cm ²
12.	Masa własna	-do 2,5 kg
13.	Średnica filtra	-od 4-5 cm
14.	Ilość asortymentu	1 lampa emitująca lecznicze światło spolaryzowane posiadające właściwości biostymulacyjne ze statywem
15.	Warunki dodatkowe	- nie wymaga konserwacji -możliwość wymiany filtra fulerenowego na inny kolor
16.	Gwarancja	minimum 24 miesiące
1. Nazwa produktu Filtry do lampy emitującej lecznicze światło spolaryzowane		
2.	Przeznaczenie	Filtry do koloroterapii – zestaw 6 szt. Filtr przyspieszający gojenie ran – zestaw – 2 szt.
3.	Warunki dodatkowe	-możliwość wymiany filtra fulerenowego na inny kolor
4.	Gwarancja	Minimum 24 miesiące
1. Nazwa produktu Lampa na promienie podczerwone w zakresie R-A i IR-B		
2.	Zastosowanie	Lampa elektryczna przeznaczona do wykonywania zabiegów ciepłoleczniczych i światłoleczniczych poprzez emitowanie widzialnego światła podczerwonego. Fototerapia niezbędna w zakresie leczenia skutków wirusa, z oddziaływaniem na rozluźnienie mięśni i zwiększenie miejscowego ukrwienia.
3.	Materiał	Lampa ma być wykonana: -ze stabilnej metalowej konstrukcji odpornej na uszkodzenia oraz na nagrzewanie, Do lampy winien być załączony statyw jezdny oraz podstawa stołowa
4.	Max moc żarówki	-375 W
5.	Regulacja jasności	10 – 100 %, krok 10 %
6.	Zasilanie	Elektryczne Pobór mocy: 230 V, 50 Hz, 450 W
7.	Waga urządzenia	Od 12 do 15 kg
8.	Wysokość urządzenia na statywie	Od 1,2 m do 1,9 m
9.	Programy zabiegowe	Min 10,
10.	Filtry	Czerwony, niebieski – w urządzeniu
11.	Warunki dodatkowe	Lampa ma posiadać: <ul style="list-style-type: none"> • przewód sieciowy w komplecie, • promiennik 375 W, • sterownik mikroprocesorowy, opatrzony zegarem oraz regulacją natężenia promieniowania - wbudowane w obudowę

		<ul style="list-style-type: none"> cyfrowy wyświetlacz, na którym można sprawdzać natężenie promieniowania oraz pozostały czas zabiegu posiadać wymuszone chłodzenie tubusa, posiadać siatkę zabezpieczającą, okulary ochronne dla pacjenta i terapeuty, kluczyk imbusowy, bezpieczniki zapasowe T3, 15 L 250 V; 3,15 A, 250 V 2 szt.
12.	Ilość asortymentu	1 lampa elektryczna na promienie podczerwone w zakresie R-A i IR-B
13.	Gwarancja	Minimum 24 miesiące
14.	Certyfikaty/zaświadczenia	<ul style="list-style-type: none"> - certyfikat CE - protokół pokontrolny z badań bezpieczeństwa - paszport techniczny
1. Nazwa produktu Łóżko do masażu		
2.	Materiał	<ul style="list-style-type: none"> a. leżysko wykonane z tapicerki PU wysokiej jakości, która ułatwia czyszczenie b. zakrzywiona podstawa z dwoma kołami ułatwiająca mobilność. c. boczne podłokietniki zdejmowane
3.	Kolor	Preferowany ciemnoszary
4.	Zasilanie	Elektryczne: wyposażone w 3 silniki , które kontrolują wysokość, oparcie i część środkową oraz nachylenie Za pomocą podnośnika gazowego regulowany: podwójny system podłokietników
5.	Wymiary łóżka bez podłokietników	Preferowane 200x73x53/86 cm
6.	Wymiary łóżka z podłokietnikami	Preferowane 200x96x53/86 cm
7.	Waga łóżka	Max 80 kg
8.	Max obciążenie	Max.180 kg
9.	Zakres regulacji góra/dół	53/86 cm
10.	Kąt nachylenia oparcia:	0° ~ 75°
11.	Wyposażenie łóżka	Łóżko do masażu posiada zagłówek z otworem wentylacyjnym oraz dodatkową poduszkę posturalną.
12.	Ilość asortymentu	1 łóżko do masażu fizjoterapeutycznego
13.	Gwarancja	Minimum 24 miesięcy

Zgodnie z § 5 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2009 r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy, oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane (Dz. U. Nr 226, poz. 1817) Wykonawca oprócz ww. certyfikatów żąda w szczególności:

- opisu urządzeń technicznych, instrukcji obsługi; - w języku polskim
- zaświadczenia podmiotu uprawnionego do kontroli jakości potwierdzającego, że dostarczane produkty odpowiadają określonym normom lub specyfikacjom technicznym

3. Część II – dostawa 9 łóżek rehabilitacyjnych

1.	Nazwa produktu	Łóżko rehabilitacyjne
2.	Materiał	<ul style="list-style-type: none"> a. Konstrukcja krzyżakowa, b. Czterosegmentowe, regulowane leże, w tym segment oparcia pleców i segment oparcia podudzi z funkcją zmiany wysokości za pomocą silników elektrycznych c. Łóżko elektrycznie sterowane z wysięgnikiem zakończonym uchwytem oraz nieprzemakalnym materacem dostosowanym wysokościowo, d. ABS, co ma zapewniać łatwe czyszczenie i dezynfekcję, preferowany kolor popiel e. profile stalowe (konstrukcja krzyżakowa) f. składane bariery boczne wykonane z wysokiej jakości aluminium g. cichobieżne 4 kółka jezdne zapewniające łatwe i ciche przemieszczanie łóżka
3.	Zasilanie	Elektryczne wyposażone w siłowniki elektryczne w pełni zautomatyzowane posiadające: -3 stopniowa regulacja wysokości, które dają możliwość regulacji podparcia

		pleców, aż do pozycji siedzącej oraz możliwość zgięcia w sekcji kolan i zmianę wysokości. - barierki boczne składane za pomocą jednego przycisku
4.	Wymiary łóżka	Długość min.210 - max 220cm Szerokość min 95 – max.98cm Wysokość - Możliwość regulacji od 40-71cm
5.	Wymiary leżyska	szerokość leżyska min80 - max. 83 długość leżyska min 190 – max 193
6.	Zakres regulacji podparcia pleców	= 0-75°(±5°)
7.	Zakres regulacji podparcia kolan	= 0-35°(±5°)
8.	Obciążenie robocze łóżka	do 200 kg
9.	Wyposażenie łóżka	- materac piankowy dostosowany do łóżka: elastyczny dostosowujący się do zmian regulacji podparcia pleców i kolan, wykonany z materiałów trudnopalnych, - wyposażone jest w wieszak na kroplówki oraz dwa haczyki na worki urologiczne
10.	Ilość asortymentu	- 9 łóżek rehabilitacyjnych - 9 materacy piankowych - 9 wysięgników z uchwytem
11.	Gwarancja	Minimum 24 miesiące
12.	Certyfikaty/zaświadczenia	• deklaracja zgodności CE potwierdzenie zgodności SSL

4. Do dostarczonego sprzętu należy dołączyć wymagane przepisami prawa atesty, certyfikaty i deklaracje zgodności (dokumenty w języku polskim), potwierdzającego dopuszczenie na terytorium UE
5. Okres gwarancji na proponowany sprzęt i wyposażenie min. 24 miesiące.