

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

FOTEL DO CHEMIOTERAPII – 4 SZTUKI

L.p.	Wymagane funkcje / parametry	Wymogi	Odpowiedź TAK, lub krótki opis (wg kolumny „Wymogi”)
1	2	3	4
I. INFORMACJE OGÓLNE:			
1.	Producent.	podać	
2.	Typ/model.	podać	
3.	Klasa wyrobu medycznego.	podać	
4.	Fotel do chemioterapii fabrycznie nowy, wyklucza się sprzęt demonstracyjny, rekondukcjonowany, używany.	TAK	
5.	Rok produkcji – 2019.	TAK	
II. WYMAGANIA SPRZĘTOWE:			
1.	Fotel 3-segmentowy. Konstrukcja umożliwiająca wykonanie resuscytacji krążeniowo-oddechowej.	TAK	
2.	Konstrukcja kolumnowa, wykonana z estali lakierowanej proszkowo. Segmenty fotela wykonane z płyty HPL.	TAK	
3.	Konstrukcja fotela i jego części zapewnia skuteczne czyszczenie i dezynfekcję oraz odporność na wnikanie i przenikanie cieczy.	TAK	
4.	Mycie i dezynfekcja wszystkich elementów fotela wraz z wyposażeniem ogólnodostępnymi środkami dezynfekcyjnymi. Nie dopuszcza się ograniczenia do zastosowania w zakresie mycia i dezynfekcji tylko jednego preparatu handlowego.	TAK	
5.	Długość fotela z leżem: 2100 mm ± 30mm.	TAK	
6.	Szerokość leża: 600 mm ± 30mm.	TAK	
7.	Całkowita szerokość: 900 mm ± 30mm.	TAK	
8.	Wysokość siedziska: 560 mm ± 30mm.	TAK	
9.	Maksymalne dopuszczalne obciążenie fotela min.: 230 kg	TAK	
10.	Podstawa jezdna fotela z kołami antystatycznymi o średnicy min.: 100 mm i z centralną blokadą min.: 2 kół.	TAK	
11.	Funkcje fotela realizowane przy pomocy siłowników elektrycznych sterowanych pilotem: <ul style="list-style-type: none"> regulacja kąta nachylenia oparcia pleców w zakresie min: 0°-75°, regulacja kąta nachylenia segmentu podudzia w zakresie min: 0°-45°, przechył wzdłużny (Trendelenburga) w zakresie min: 15° ± 5°, 	TAK	
12.	Elektryczna pozycja fotelowa uzyskiwana po naciśnięciu jednego wyraźnie oznaczonego przycisku na pilocie. Fotel po naciśnięciu tego przycisku wykonuje ruchy segmentem pleców i nóg w celu uzyskania pozycji fotelowej.	TAK	
13.	Materac piankowy 3 elementowy - segmentu oparcia pleców, siedziska, podudzia - odcinany bez konieczności użycia dodatkowych narzędzi, umożliwiający łatwe dotarcie do segmentów fotela. Tapicerka wykonana ze zmywalnego materiału odpornego na dezynfekcję, o właściwościach przeciwbakteryjnych i przeciwwirusowych.	TAK	

14.	Segment pleców profilowany a w części barkowej poszerzony w celu zapewnienia większego komfortu i poczucia bezpieczeństwa pacjenta. Obrzeża segmentu pleców skierowane do wewnątrz.	TAK	
15.	Segment pleców wyposażony w tapicerowany zagłówek.	TAK	
16.	Segment podudzia wyposażony w oparcie stóp wykonane z płyty laminatowej o regulowanym wysuwie w zakresie min.: 150 mm	TAK	
17.	Fotel wyposażony w dwa podłokietniki tapicerowane, odejmowane, profilowane w formie rynienki z regulacją: <ul style="list-style-type: none"> • kąta nachylenia w płaszczyźnie pionowej min.: ± 150, • kąta odchylenia w płaszczyźnie poziomej min.: ± 900, • funkcja odchylenia podłokietników do góry o kąt min.: 900 w celu łatwego wsiadania pacjenta na fotel. Podłokietniki zintegrowane z segmentem pleców z funkcją utrzymania pozycji ustalonej poziomej przy jednoczesnym ruchu segmentem pleców bez konieczności korygowania ustawienia przez personel medyczny. Przy każdym podłokietniku uchwyt na pilot.	TAK	
18.	Pilot przewodowy.	TAK	
III. DOKUMENTACJA:			
1.	Instrukcje obsługi w języku polskim - dostarczyć wraz z urządzeniem.	TAK	

Załącznik wskazuje minimalne wymagania zamawiającego, które muszą zostać spełnione, natomiast wykonawca – wypełniając ten załącznik – oferuje konkretne rozwiązania, charakteryzując w ten sposób zaoferowany asortyment.

Załącznik należy wypełnić w całości, bez wprowadzania zmian w jego treści – stanowi on integralną część oferty – deklarację wykonawcy co do jej treści, stąd brak tego załącznika, zawierającego treści zgodne z wzorem określonym w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, spowoduje odrzucenie oferty.

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)