

## Opis parametrów technicznych łóżka porodowego

Pełna nazwa .....

Rok produkcji - ..... typ. .... Kraj .....

Producent/firma - .....

**Zapis w kolumnie 3 „TAK” należy traktować jako wymóg graniczny, którego niespełnienie będzie skutkowało odrzuceniem oferty, jako niezgodnej ze SIWZ (art. 89 ust. 1 pkt 2 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych).**

**Wymogiem granicznym w kolumnie 3 jest również podana wartość, która określa wymagany dopuszczalny zakres danego parametru. Niespełnienie tego warunku również będzie miało skutek jak wyżej.**

	OPIS PARAMETRÓW	WARTOŚĆ WYMAGANA	WARTOŚĆ OFEROWANA
1	2	3	4
I.	PARAMETRY		
1.	Łóżko fabrycznie nowe, nieużywane, nierekondycjonowane, rok produkcji 2020	Tak	
2.	Łóżko porodowe przeznaczone dla pacjentek oddziałów położniczo - ginekologicznych zapewniające pobyt pacjentki w czasie porodu i połogu .	Tak	
3.	Konstrukcja łóżka uniwersalna umożliwiająca ustawienia segmentów jako łóżko porodowe oraz jako pełne leże pobytowe, bez konieczności montażu dodatkowych segmentów.	Tak	
4.	Łóżko umożliwiające ustawienie pacjentki we wszystkich pozycjach porodu : - klasycznej , - siedzącej , - bocznej , - klęczącej , - kucznej, - ustawienie pacjentki do zabiegów	Tak	

	<p>anestezjologicznych ,</p> <p>- w położu,</p> <p>- możliwość wspomagania przez partnera.</p>		
5.	Konstrukcja łóżka kolumnowa .	Tak	
6.	Konstrukcja umożliwiająca całkowite , dokładne umycie i dezynfekcję łóżka. Pozbawiona trudno dostępnych lub nieościeżonych miejsc i mechanizmów .	Tak	
7.	Konstrukcja łóżka oparta na pojedynczej kolumnie umieszczonej asymetrycznie (nie centralnie) w celu zwiększenia przestrzeni pod siedziskiem. Nie dopuszcza się mechanizmów korbowych i opartych na pantografie.	Tak	
8.	<p>Długość łóżka porodowego wraz z segmentem nożnym 2100 mm +/- 50 mm</p> <p>Długość łóżka bez segmentu nożnego 1550mm (+/- 50mm) .</p>	Tak, podać	
9.	Szerokość całkowita łóżka porodowego wraz z barierkami: 930 mm +/- 50 mm.	Tak, podać	
10.	<p>Sterownik wbudowany w segment pleców zapewniający elektryczną regulację wysokości, segmentu pleców i siedziska oraz pozycję Trendelenburga zaprogramowaną w jednym przycisku, oznaczonym innym kolorem niż pozostałe przyciski oraz z symbolem pozycji Trendelenburga.</p> <p>Dodatkowo w segmencie pleców przycisk do włączania podświetlenia pod łóżkiem oraz diodowy wskaźnik zasilania. Przyciski membranowe, wodoodporne.</p>	Tak	
11.	Sterowniki wbudowane po prawej i lewej stronie łóżka w barierki boczne od strony wewnętrznej dla pacjentki zapewniające regulację nachylenia segmentu pleców oraz wysokości leża. Przyciski membranowe, wodoodporne.	Tak	
12.	Pilot przewodowy zapewniający regulację: wysokości łóżka, kąta nachylenia segmentu pleców,	Tak	

	kąta nachylenia siedziska oraz diodowy wskaźnik zasilania.		
13.	Łóżko wyposażone w dwie barierki boczne przy segmencie pleców. Barierki składane za pomocą mechanizmu zegarowego, brak wymaganej jakiegokolwiek przestrzeni w celu złożenia barierki. Złożenie następuje po naciśnięciu przycisku wbudowanego po zewnętrznej stronie barierki.	TAK,	
14.	Elektryczna regulacja wysokości łóżka w zakresie 600 - 1000 mm +/- 50 mm liczonym od powierzchni materaca .	Tak, podać	
15.	Elektryczna regulacja podnoszenia i opuszczania oparcia pleców w zakresie od - 15° do 70°, +/- 5° .	Tak, podać	
16.	Elektryczna regulacja nachylenia siedziska w zakresie od 0° do 20°, +/- 5°	Tak, podać	
17.	Segment nożny (platforma dla noworodka) leża z regulacją wysokości , regulacją położenia wzdłużnego oraz kąta nachylenia i możliwością całkowitego wsunięcia pod siedzisko wraz z materacem. Nie dopuszcza się rozwiązań polegających na konieczności ściągania materaca przed wsunięciem pod łóżko lub odejmowania segmentu nożnego wymagającego od personelu znacznego wysiłku fizycznego. Regulacja kąta nachylenia w zakresie min. 0 – 20°. Dźwignie zwalniające możliwość schowania/regulacji segmentu nożnego od strony personelu.	Tak, podać	
18.	Regulacja podnóżków manualna, możliwość regulacji jedną ręką: W poziomie 0-60° (+/-5°) W pionie 0 – 140° (+/-5°)	Tak, podać	
19.	Każdy podnóżek wyposażony w podkolannik z dodatkową regulacją w pionie i poziomie oraz z możliwością wysunięcia podkolannika z podnóżka w celu lepszego dopasowania łóżka do wysokości	Tak	

	rodzącej. Podnóżki tapicerowane w kolorze materaców łóżka. Podkolanniki koloru czarnego.		
20.	Możliwość ustawienia łóżka w pozycji Trendelenburga min. - 15 <sup>0</sup> , +/- 5 <sup>0</sup>	Tak, podać	
21.	Możliwość ręcznego opuszczenia oparcia – funkcja CPR segmentu pleców.	Tak	
22.	Łóżko przejezdne , podstawa jezdna zapewniająca stabilność i mobilność łóżka. Koła o średnicy min. 150mm	Tak	
23.	Centralna blokada kół. Funkcja jazdy "na wprost".	Tak	
24.	Dźwignia blokady hamulca umieszczona z boku podstawy z kolorystycznym oznaczeniem blokady centralnej oraz funkcji jazdy na wprost.	Tak	
25.	Łóżko wyposażone w bezszwowe materace wykonane z antybakteryjnego materiału odpornego na promieniowanie UV . Materace lekkie i łatwe w demontażu podczas mycia i dezynfekcji łóżka.	Tak	
26.	Materac w segmencie siedzenia z wycięciem klinowym.	Tak	
27.	Materace wzmocnione płytą z kompozytu, odejmowane, zabezpieczone od spodu przed wnikaniem cieczy silikonem.	Tak	
28.	Łóżko porodowe wyposażone w miskę z możliwością demontażu oraz podgłówek z regulacją wysokości.	Tak	
29.	Całkowite robocze obciążenie łóżka min. 240 kg Obciążenie segmentu pleców min 150kg Obciążenie segmentu nożnego min 150kg Obciążenie podnóżków min 70kg	Tak, podać	
30.	Możliwość wyboru koloru materaców. Min cztery kolory.	Tak	
31.	Wyposażenie : - Komplet podnóżków z wysuwanymi Podkolannikami, - Demontowalna miska,	Tak	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Regulowany podgłówek ( poduszka ),</li> <li>- barierki boczne,</li> <li>- szyny boczne na akcesoria przy siedzisku,</li> <li>- drążek do pozycji kucznej,</li> <li>- uchwyty ręki do parcia,</li> <li>- wieszak kroplówki,</li> <li>- odejmowany szczyt od strony wezglowia</li> </ul> <p>służący jako uchwyt dla rodzącej oraz jako pochwyt do przetaczania łóżka.</p>		
--	--	--	--

### Oświadczenia

**Niniejszym oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu, do dostarczenia sprzętu spełniającego wyspecyfikowane parametry.**

**Niniejszym oświadczamy, że skonfigurowany wg powyższej specyfikacji sprzęt jest kompletny i po instalacji będzie gotowy do pracy bez dodatkowych zakupów, z zastrzeżeniem materiałów eksploatacyjnych.**

.....

(miejscowość i data )

.....

(pieczętka i podpis osoby upoważnionej  
do reprezentowania Wykonawcy)