**EZ/92/2022/EK**

Załącznik nr 2 do SWZ

(Załącznik nr 1 do umowy)

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**(Wymagane minimalne parametry techniczno-funkcjonalne)**

**Łóżko porodowe z wyposażeniem – 3 sztuki**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **WYMAGANE MINIMALNE PARAMETRY TECHNICZNE** | **Wymogi graniczne** | **Parametry oferowane** |
| 1 | Producent | Podać |  |
| 2 | Model | Podać |  |
| 3 | Rok produkcji 2022 | Tak |  |
| 4 | Łózko fabrycznie nowe, niepowystawowe niepodemonstracyjne | Tak |  |
| 5 | Łóżko porodowe przeznaczone dla pacjentek oddziałów położniczo - ginekologicznych zapewniające pobyt pacjentki w czasie porodu, a także w czasie połogu . Umożliwia ustawienie pacjentki we wszystkich pozycjach porodu : klasycznej , siedzącej , bocznej , klęczącej , kucznej , będąc wspomaganym przez partnera, ustawienie pacjentki do zabiegów anestezjologicznych ,w połogu.Konstrukcja łóżka uniwersalna, możliwość ustawienia segmentów jako łóżko porodowe oraz jako pełne leże pobytowe, bez konieczności montażu dodatkowych segmentów | Tak, podać |  |
| 6 | Konstrukcja łóżka kolumnowa gwarantująca łatwą dezynfekcję i walkę z infekcjami . Pojedyncza kolumna umieszczona asymetrycznie (nie centralnie) w celu zwiększenia przestrzeni pod siedziskiem.Konstrukcja umożliwiająca całkowite , dokładne wyczyszczenie łóżka w przeciągu 5-7 minut | Tak, podać |  |
| 7 | Długość łóżka porodowego wraz z segmentem nożnym 2100 mm +/- 50 mmDługość łóżka bez segmentu nożnego 1550mm (+/- 50mm)  | Tak, podać |  |
| 8 | Szerokość całkowita łóżka porodowego wraz barierkami: 930 mm +/- 50 mm | TAKPODAĆ |  |
| 9 | Sterowanie za pomocą:* Elektryczna regulacja wysokości, segmentu pleców i siedziska za pomocą wbudowanych w segment pleców sterowników oraz pozycja Trendelenburga zaprogramowana w jednym przycisku, oznaczonym innym kolorem niż pozostałe przyciski oraz z symbolem pozycji Trendelenburga. Dodatkowo w segmencie pleców przycisk do włączania podświetlenia pod łóżkiem oraz diodowy wskaźnik zasilania. Przyciski membranowe, wodoodporne.
* Sterowniki wbudowane w barierki boczne od strony wewnętrznej dla pacjentki dla regulacji nachylenia segmentu pleców oraz wysokości leża. Przyciski membranowe, wodoodporne,
* Pilot przewodowy, regulacje: wysokość, kąt nachylenia segmentu pleców i siedziska oraz diodowy wskaźnik zasilania.
 | TAK, opisać |  |
| 10 | Łóżko wyposażone z dwie barierki boczne przy segmencie pleców. Barierki składane za pomocą mechanizmu zegarowego, brak wymaganej jakiejkolwiek przestrzeni w celu złożenia barierek. Złożenie następuje po naciśnięciu przycisku wbudowanego po zewnętrznej stronie barierki.  | TAK |  |
| 11 | Elektryczna regulacja wysokości łóżka w zakresie 600 - 1000 mm +/- 50 mm liczonym od powierzchni materaca  | TAK, podać |  |
| 12 | Elektryczna regulacja podnoszenia i opuszczania oparcia pleców w zakresie od - 150 do 700 , +/- 5 0  | TAK, podać |  |
| 13 | Elektryczna , oddzielna regulacja nachylenia siedziska w zakresie od 0 0 do 200 , +/- 5 0  | TAKPODAĆ |  |
| 14 | 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 – 20o. Dźwignie zwalniające możliwość schowania/regulacji segmentu nożnego od strony personelu.  | TAK podać |  |
| 15 | Regulacja podnóżków manualna, możliwość regulacji jedną ręką:W poziomie 0-60o (+/-5o)W pionie 0 – 140o (+/-5o)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 rodzącej. Podnóżki tapicerowane w kolorze materaców łóżka. Podkolanniki koloru czarnego. | TAK podać |  |
| 16 | Możliwość ustawienia łóżka w pozycji Trendelenburga min. - 15 0 , +/- 5 0  | TAK, podać |  |
| 17 | Możliwość ręcznego opuszczenia oparcia – funkcja CPR segmentu pleców | TAK |  |
| 18 | Łóżko przejezdne , podstawa jezdna zapewnia stabilność i mobilność łóżka z centralną blokadą kół ; funkcja jazdy "na wprost". Dźwignia blokady hamulca umieszczona z boku podstawy. Dźwignia hamulca z kolorystycznym oznaczeniem blokady centralnej oraz funkcji jazdy na wprost. Koła o średnicy 150mm | TAK, podać |  |
| 19 | Łóżko porodowe wyposażone w bezszwowe materace wykonane ze specjalnego antybakteryjnego materiału odpornego na promieniowanie UV. Materace lekkie. Dostępny wybór kolorów. | TAK |  |
| 20 | Materac w segmencie siedzenia z wycięciem klinowym | TAK |  |
| 21 | Materace odejmowane, zabezpieczone od spodu przed wnikaniem cieczy silikonem. Materace wzmocnione płytą z kompozytu.  | TAK |  |
| 22 | Łóżko porodowe wyposażone w miskę z możliwością demontażu oraz podgłówek z regulacją wysokości | TAK |  |
| 23 | Całkowite robocze obciążenie łóżka min. 240 kgObciążenie segmentu pleców min 150kgObciążenie segmentu nożnego min 150kg Obciążenie podnóżków min 70kg | TAK, podać |  |
| 24 | Możliwość wyboru koloru materaców. Min cztery kolory | TAK, podać |  |
| 25 | Wyposażenie : - Komplet podnóżków z wysuwanymi podkolannikami- Demontowalna miska,- Regulowany podgłówek ( poduszka )- barierki boczne - szyny boczne na akcesoria przy siedzisku- uchwyty rąk do podpierania się dla rodzącej – 2szt  | TAK |  |
| 26 | Instrukcja obsługi w języku polskim (wraz z dostawą urządzenia) | TAK |  |
| 27 | Przeglądy w okresie gwarancji – wg zaleceń producenta | TAK |  |
| 28 | Karta gwarancyjna | TAKzałączyć do dostawy |  |
| 29 | Okres pełnej gwarancji – min. 24 miesiące | TAK | *(dodatkowy okres gwarancji będzie punktowany zgodnie z kryterium oceny ofert opisanym pkt.36 SWZ.)* |

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny prowadzi…………………………………....... (uzupełnić)

Parametry wymagane stanowią parametry graniczne / odcinające – nie spełnienie nawet jednego z w/w parametrów spowoduje odrzucenie oferty. Brak opisu traktowany będzie jako brak danego parametru w oferowanej konfiguracji urządzenia.

Oświadczamy, że oferowane, powyżej wyspecyfikowane, urządzenie jest kompletne i po zainstalowaniu będzie gotowe do pracy zgodnie z przeznaczeniem bez żadnych dodatkowych zakupów inwestycyjnych.