*Załącznik nr 1 do Zaproszenia*

**AT.R.334.60.2023**

  **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Łóżko porodowe - 1 szt.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **PARAMETR / WARUNEK** | **WARTOŚĆ WYMAGANA** | **WARTOŚĆ OFEROWANA** |
|  | Łóżko porodoweŁóżko porodowe fabrycznie nowe, rok produkcji 2023 r.ProducentModelKraj pochodzenia | TAKpodać |  |
|  | 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 , 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 |  |
|  | Leże oparte na pojedynczej kolumnie o przekroju prostopadłościennym lub na czterech ramionach wznoszących.  | TAK |  |
|  | Konstrukcja łóżka kolumnowa gwarantująca łatwą dezynfekcję. Pojedyncza kolumna umieszczona asymetrycznie (nie centralnie) w celu zwiększenia przestrzeni pod siedziskiem. | TAK-10 pktNIE- 0 pkt |  |
|  | Łóżko porodowe wyposażone w odejmowany szczyt od strony głowy | TAK |  |
|  | Długość łóżka porodowego wraz z segmentem nożnym 2100 mm (+/- 50mm). Długość łóżka bez segmentu nożnego 1550mm (+/- 50mm)  | TAKpodać |  |
|  | Szerokość całkowita łóżka porodowego wraz barierkami: 950 mm +/- 50 mm | Szerokość z barierkami poniżej 95 cm - 10 pkt≥95cm - 0 pkt |  |
|  | Elektryczna regulacja wysokości, segmentu pleców i siedziska za pomocą sterowników wbudowanych w segment pleców lub barierki boczne od strony zewnętrznej. Przyciski membranowe, wodoodporne.  | TAK |  |
|  | Panele wbudowane w barierki boczne od strony wewnętrznej (dla pacjentki) z regulacjami, min. regulacja wysokości leża oraz nachylenia segmentu pleców. Przyciski membranowe, wodoodporne. | TAK |  |
|  | Pilot przewodowy z regulacjami: wysokość, kąt nachylenia segmentu pleców i siedziska oraz diodowy wskaźnik zasilania. | TAK-10 pktNIE-0 pkt |  |
|  | Łóżko wyposażone w dwie barierki boczne przy segmencie pleców. Barierki składane za pomocą mechanizmu zegarowego lub wahadłowego. Mechanizm zwalniający, możliwość złożenia barierki po zewnętrznej stronie.  | Składanie barierki za pomocą mechanizmu zegarowego – 10 pktPozostałe rozwiązania – 0 pkt |  |
|  | Barierki boczne stalowe, lakierowane proszkowo, powierzchnia chwytna pokryta materiałem antypoślizgowym lub tworzywowe z otworami do uchwytu na min. 80% długości barierki | TAKpodać |  |
|  | Elektryczna regulacja wysokości łóżka w zakresie 600 - 1000 mm +/- 50 mm liczonym od powierzchni materaca  | TAKpodać |  |
|  | Elektryczna regulacja podnoszenia i opuszczania oparcia pleców w stosunku do poziomu ramy leża od min. 00 do 650  | TAKpodać |  |
|  | Elektryczna , oddzielna regulacja nachylenia siedziska w zakresie od 0 0 do 200 , +/- 5 0  | TAKpodać |  |
|  | 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 |  |
|  | Możliwość ustawienia łóżka w pozycji Trendelenburga min. 10 0  | TAK |  |
|  | Możliwość ręcznego opuszczenia oparcia – funkcja CPR segmentu pleców | Dźwignia umieszczona w środkowej części leża – 10 pktPozostałe – 0 pkt |  |
|  | Łóżko przejezdne , podstawa jezdna zapewnia stabilność i mobilność łóżka z centralną blokadą kół ; funkcja jazdy "na wprost". Dźwignia blokady hamulca umieszczona z boku podstawy. Koła o średnicy 150mm +/-10% | Dźwignia hamulca na środku boku łóżka - 10 pktZ boku podstawy – 0 pkt |  |
|  | Łóżko porodowe wyposażone w bezszwowe materace wykonane z materiału odpornego na promieniowanie UV . Materace lekkie nie wymagające znacznego wysiłku od personelu podczas dezynfekcji łóżka. Dostępny wybór kolorów | TAK |  |
|  | Materac w segmencie siedzenia z wycięciem klinowym | TAK |  |
|  | Materace odejmowane, zabezpieczone od spodu przed wnikaniem cieczy silikonem. Materace wzmocnione płytą z kompozytu.  | TAK – 10pktNIE – 0 pkt |  |
|  | Montaż materaców na segmentach za pomocą tworzywowych pinów/bolców wsuwanych w otwory w leżu | TAK – 10pktNIE – 0 pkt |  |
|  | Łóżko porodowe wyposażone w miskę z możliwością demontażu oraz podgłówek z regulacją wysokości | TAK |  |
|  | Całkowite robocze obciążenie łóżka min. 220 kgObciążenie segmentu pleców min 150kgObciążenie podnóżków min 70kg | TAKpodać |  |
|  | Obciążenie segmentu nożnego min 150kg  | Obciążenie segmentu nożnego powyżej 150kg – 10 pkt150 kg- 0 pkt |  |
|  | Możliwość wyboru koloru materaców.  | TAKpodać |  |
|  | Wyposażenie : - Komplet podnóżków z wysuwanymi podkolannikami- Demontowalna miska ginekologiczna- Regulowany podgłówek ( poduszka )- Barierki boczne - Szyny boczne na akcesoria przy siedzisku- Składane uchwyty rąk do podpierania się dla rodzącej – 2szt - Drążek porodowy- Wieszaki na płyny infuzyjne | TAK |  |
|  | Podać zalecaną przez producenta częstość wykonywania przeglądów okresowych. Wymienić zakres czynności wykonywanych podczas przeglądów okresowych oraz elementy zużywalne wymieniane podczas wykonywania w/w przeglądu | TAKpodać |  |

Wymogiem jest aby wartości podane w kolumnie „Wartość oferowana” były zgodne z danymi zawartymi w oficjalnym dokumencie przedstawiającym dane techniczne ( np. Product Data). Zamawiający ma prawo wystąpić do Wykonawcy o udostępnienie takiego dokumentu celem weryfikacji.

###### Zamawiający zastrzega sobie prawo do zażądania w wyznaczonym przez siebie terminie, dokonania przez Wykonawcę prezentacji, pokazu oferowanego przedmiotu zamówienia ze wszystkimi wymaganymi parametrami. Niespełnienie tego wymagania spowoduje odrzucenie oferty jako niezgodnej z treścią SIWZ.

 ..............................................

 (podpisy osoby/ osób uprawnionych)