##### Załącznik do wniosku

##### z dnia 19.12.2024 r.

Przedmiot zamówienia: **Łóżko porodowe**

Producent :

Nazwa-model/typ :

Rok produkcji ( fabrycznie nowy z 2024r lub/2025) :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | WYMAGANE PARAMETRY I WARUNKI | **PARAMETR WYMAGANY** | **OFEROWANE PARAMETRY** |
|  | Łóżko porodowe przeznaczone dla pacjentek oddziałów położniczo-ginekologicznych. Łóżko wykonane w technologii antybakteryjnej: szczyty, poręcze boczne, osłony tworzywowe wykonane z tworzywa opartego na nanotechnologii srebra powodującej hamowanie namnażania się bakterii i wirusów. Konstrukcja łóżka pokryta lakierem antybakteryjnym. | TAK |  |
|  | Długość łóżka: 2200 mm ( + 30 mm ). | TAK |  |
|  | Całkowita szerokość łóżka: 1050 mm ( + 30 mm ). | TAK |  |
|  | Regulacja wysokości leża: 600 do 990 mm (+20 mm ). | TAK |  |
|  | Kąt uniesienia oparcia pleców: 700 ( + 50 ). | TAK |  |
|  | Przechył Trendelenburga : 150 ( + 30 ). | TAK |  |
|  | Przechył anty-Trendelenburga : 80 ( + 30 ). | TAK |  |
|  | Kąt uniesienia siedziska: 200 ( + 30 ). | TAK |  |
|  | Regulacja wysokości za pomocą siłownika elektrycznego, sterowanego z pilota nożnego. | TAK |  |
|  | Regulacja segmentu oparcia pleców za pomocą siłownika elektrycznego, sterowanego z pilota nożnego. | TAK |  |
|  | Regulacja wysokości leża oraz oparcia pleców sterowana dodatkowo z paneli sterujących umieszczonych w poręczach bocznych od strony pacjentki i personelu. | TAK |  |
|  | Regulacja segmentu siedziska za pomocą siłownika elektrycznego, sterowanego z pilota nożnego. | TAK |  |
|  | Mechaniczna funkcja CPR w oparciu pleców. | TAK |  |
|  | Przechyły wzdłużne wspomagane sprężynami gazowymi z blokadą. | TAK |  |
|  | Podświetlanie podłogi załączane z paneli sterujących w poręczach bocznych (od strony pacjentki i od strony personelu). | TAK |  |
|  | Łóżko wyposażone w pilot przewodowy z możliwością regulacji:   * zmiana kąta nachylenia segmentu siedzenia * zmiana kąta nachylenia segmentu oparcia pleców * zmiana wysokości leża   Możliwość selektywnej blokady funkcji elektrycznych. | TAK |  |
|  | Dodatkowe pozycje dostępne z pilota przewodowego (każda z niżej opisanych pozycji dostępna z osobnego, dedykowanego przycisku):   * pozycja do zejścia z łóżka (maksymalne obniżenie leża, wypoziomowanie segmentu siedzenia, uniesienie oparcia pleców) * pozycja do badań (wypoziomowanie oparcia pleców, uniesienie segmentu siedzenia) * CPR (maksymalne obniżenie leża, wypoziomowanie segmentu siedzenia i oparcia pleców) | TAK |  |
|  | Wbudowany akumulator umożliwiający wykonanie kilku cykli w przypadku zaniku zasilania | TAK |  |
|  | Możliwość uzyskania pozycji fotelowej. | TAK |  |
|  | Segment nożny leża z regulacją położenia wzdłużnego, z możliwością całkowitego wsunięcia pod siedzisko. | TAK |  |
|  | Tworzywowe poręcze boczne opuszczane. Górna powierzchnia poręczy z poliuretanowymi, przeciwpoślizgowymi nakładkami. | TAK |  |
|  | Szczyty łóżka tworzywowe wyjmowane z ramy leża. | TAK |  |
|  | Rama łóżka od strony głowy pacjentki zaopatrzona w krążki odbojowe.. | TAK |  |
|  | Konstrukcja łóżka z profili stalowych pokrytych lakierem proszkowym, osłonięta obudową z tworzywa ABS (z nanotechnologią srebra) | TAK |  |
|  | Segment siedzenia i segment nożny osłonięte odejmowanymi wkładami z tworzywa ABS (z nanotechnologią srebra) |  |  |
|  | Łóżko przejezdne - mobilne, z centralną blokadą kół oraz funkcją blokady jednego koła do jazdy na wprost | TAK |  |
|  | Wszystkie materace z pianki poliuretanowej w pokrowcach. Pokrowce wykonane z materiału nieprzemakalnego z dodatkami bakterio i grzybobójczymi ograniczającymi rozprzestrzenianie się szczepu MRSA i bakterii E.coli. Pokrowiec niepalny zgodnie z normą BS 5852 poziom CRIB 5 (kolorystyka do uzgodnienia). Właściwości ograniczające rozprzestrzenianie się szczepu MRSA i bakterii E.coli oraz niepalności zgodnie z normą BS 5852 poziom CRIB 5 potwierdzone certyfikatami wydanymi przez niezależny/niezależne uprawniony/e do tego podmiot/podmioty. | TAK |  |
|  | Wyposażenie łóżka:   * materac * materac dla noworodka * miska ginekologiczna ze stali nierdzewnej * podkolanniki (komplet) * oparcia pod stopy (komplet) * uchwyty rąk (komplet) * poręcze boczne z panelami sterującymi * uchwyt do pozycji kucznej | TAK |  |
|  | Dokumenty (raporty techniczne, karty charakterystyki itp.) potwierdzające antybakteryjność lakieru i tworzywa | TAK |  |
|  | Łóżko dostarczone w oryginalnym opakowaniu producenta | TAK |  |
|  | Powierzchnie łóżka odporne na środki dezynfekcyjne | TAK |  |
|  | Deklaracja Zgodności, Wpis lub Zgłoszenie do Urzędu Rejestracji Wyrobów Medycznych. | TAK |  |

Powyższe warunki graniczne stanowią wymagania odcinające. Nie spełnienie nawet jednego z w/w

wymagań spowoduje odrzucenie oferty.

Oferowane urządzenie o wyspecyfikowanych parametrach ma być kompletne i po dostawie gotowe

do pracy zgodnie z przeznaczeniem bez dodatkowych zakupów

Data……………………….

Podpis……………………