**Załącznik nr 2.2 do Zaproszenia**

*Załącznik nr … do umowy*

**EZ/70/2025/WS**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

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

**PAKIET NR 2 – Łóżko bariatryczne z wyposażeniem**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis** | **Ilość kpl** |  **% Vat** |  **Cena jednostkowa brutto**  | **Wartość brutto** |
| **1** | Łózko bariatryczne z wyposażeniem | 1 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis parametrów wymaganych** | **Parametr wymagany/punktowany** | **Parametr oferowany** |
| **Łóżko bariatryczne** |
|  | Nazwa oferowanego urządzenia:Producent: Typ/model:Rok produkcji 2025: | TAK PODAĆ |  |
|  | Certyfikat ISO 9001:2015 lub równoważny potwierdzający zdolność do ciągłego dostarczania wyrobów zgodnie z wymaganiami.Certyfikat ISO 13485:2016 potwierdzający, że producent wdrożył i utrzymuje system zarządzania jakością dla wyrobów medycznych. | TAK, PODAĆ |  |
|  | Metalowa konstrukcja łóżka lakierowana proszkowo | TAK |  |
|  | Podstawa łóżka pantografowa podpierająca leże w minimum 8 punktach gwarantująca stabilność leża | TAK, PODAĆ |  |
|  | Długość całkowita: 2200 cm +/- 30 mmSzerokość całkowita max. 1100 mmWymiar leża 980mm x 2000mm +/-20mm | TAK, PODAĆ |  |
|  | Wolna przestrzeń pomiędzy podłożem a podwoziem nie mniej niż 15 cm umożliwiająca łatwy przejazd przez progi oraz wjazd do dźwigów osobowych | TAK, PODAĆ |  |
|  | Leże łóżka czterosegmentowe z czego trzy segmenty ruchome. | TAK, PODAĆ |  |
|  | Segment oparcia pleców z możliwością szybkiego poziomowania - CPR | TAK, PODAĆ |  |
|  | Autoregresja segmentu oparcia pleców min. 9 cm | TAK, PODAĆ |  |
|  | Panel w barierkach od wewnątrz dla pacjenta umożliwiający regulację wezgłowia, pozycję fotelowa, regulację wysokości leża i regulację uda | TAK |  |
|  | Panel dla personelu medycznego po stronie zewnętrznej barierek, panel z wyświetlaczem LCD pokazującą uruchomioną funkcję.Funkcja CPR, przycisk serwisowy. | TAK, PODAĆ |  |
|  | Możliwość położenia segmentu oparcia pleców w pozycji 15°,30°, 45° za pomocą 3 przycisków dla każdego z kątów | TAK, PODAĆ |  |
|  | Panel sterujący dla personelu medycznego wyposażony w podwójne zabezpieczenie przed przypadkowym uruchomieniem funkcji elektrycznych | TAK |  |
|  | Elektryczna regulacja wysokości w zakresie od 320 mm do 910 mm +/- 30 mm | TAK, PODAĆ |  |
|  | Elektryczne regulacje:- segment oparcia pleców od 0 do 75 stopni (+/- 50) - segment uda od 0 do 45 stopni (+/- 50) - pozycja Trendlelenburga od 0 do 15 stopni (+/- 20)- pozycja anty-Trendlenburga od 0 do 15 stopni (+/- 20) | TAK, PODAĆ |  |
|  | Szczyty łóżka wyjmowane z ramy leża, wypełnione płytą dwustronnie laminowaną. Możliwość wyboru płyty kolorystycznej min. 10 kolorów w tym min. 3 drewnopodobne | TAK, PODAĆ |  |
|  | Przedłużenie leża minimum 28 cm | TAK, PODAĆ |  |
|  | Bezpieczne obciążenie robocze minimum 260 kg | TAK, PODAĆ |  |
|  | Wysięgnik z uchwytem ręki | TAK |  |
|  | Materac bariatryczny przeznaczony dla pacjentów o dużej wadze min. 230kg | TAK, PODAĆ |  |
|  | Materac bariatryczny składający się z trzech warstw. Górna warstwa z nacięciami punktowymi wykonanymi w zimnej piance poliuretanowej na zimno o wysokości 4cm, gęstości 80 kg/m3 i twardości 2.6 kPa. Warstwa środkowa wykonana z zimnej pianki poliuretanowej o wysokości 6cm, gęstości 60kg/m3 i twardości 9.0 kPa. Warstwa spodnia wykonana z pianki poliuretanowej o gęstości 50kg/m3 i twardości 5.0 kPa | TAK, PODAĆ |  |
|  | Materac wyposażony w pokrowiec paroprzepuszczalny, nieprzemakalny wyposażony w zamek w kształcie litery „C” z możliwością prania w temp do 95°C, oraz suszenia w temp. do 1000C | TAK, PODAĆ |  |
|  | Materac przystosowany do mycia w automatycznych stacjach mycia łóżek | TAK |  |

**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.