Nr sprawy: DPS/ZP/2522/2532/ZP/D/13N/2016

**Załącznik Nr 1 do SIWZ**

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:**

**Wymagane parametry łóżek wielofunkcyjnych o napędzie elektrycznym sterowanych elektronicznie przeznaczonych do opieki**

**długoterminowej:**

1. Konstrukcja wykonana z kształtowników stalowych pokrytych lakierem odpornym na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV,
2. Wymiary zewnętrzne łóżka:
* Długość całkowita: 2150 mm, (+/- 50 mm)
* Szerokość całkowita: 1000 mm, (+/- 50 mm) ,
1. Leże łóżka o wymiarach 2000 x 900 mm,
2. Obudowa łóżka (wymagane zamknięte frontony) oraz barierki boczne wykonane z drewna **w kolorze bukowym**,
3. Barierki boczne łóżka zabezpieczające pacjenta na całej długości leża, zintegrowane z drewnianą obudową z zaokrąglonymi krawędziami,
4. Barierki winny posiadać mechanizm zwalniający barierkę zabezpieczający przed niepożądanym opuszczeniem barierki,
5. Leże łóżka 4 segmentowe w tym 3 segmenty uchylne, sterowane pilotem przewodowym,
6. Leże łóżka wypełnione lamelami drewnianymi,
7. Rama leża wyposażona w tuleje do mocowania wysięgnika z uchwytem do ręki z możliwością montowania dowolnie po lewej lub prawej stronie łóżka,
8. Elektryczna regulacja wysokości leża w zakresie od: 350 - 850 mm, (+/- 50 mm) realizowana poprzez siłowniki elektryczne,
9. Pozostałe elektryczne regulacje realizowane poprzez siłowniki elektryczne:
10. kąt segmentu oparcia pleców: 0 - 75°, (+/-5°),
11. kąt segmentu uda: 0 - 35°, (+/-5°),
12. pozycja anty-Trendelenburga: 15°, (+/-3°),
13. Regulacja segmentu podudzia ręczna (mechanizm zapadkowy),
14. Pilot przewodowy przyciskowy z możliwością blokady poszczególnych funkcji przez personel medyczny,
15. Łóżko z możliwością wielokrotnego składania w celu transportu i magazynowania,
16. Elektryczne zasilanie: 24 V, siłownik lub siłowniki 24V
17. Podstawa łóżka jezdna wyposażona w koła z indywidualną blokadą jazdy i obrotu,
18. Dopuszczalne obciążenie robocze łóżka min. 180 kg.

**Wymagane parametry materaca:**

1. w pokrowcu zmywalnym, paroprzepuszczalnym odpornym na środki dezynfekcyjne,

2. pokrowiec z zamkiem błyskawicznym, obszytym w literę „L” z możliwością jego wymiany,

3. wymiary materaca dostosowane do rozmiarów leża z uchwytami ,

4. wysokość materaca min.10cm,

**Wymagane parametry szafek przyłóżkowych bez blatu bocznego:**

1. Szafka wykonana z płyty meblowej, wykończona estetyczną okleiną PCV, odporną na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne i promieniowanie UV,
2. Wymiary szafki:

- Wymiary blatu: 560 x 420 mm, (+/- 30 mm)

- Wysokość: 850 mm, (+/-30 mm)

- Szerokość: 500 mm, (+/-30 mm)

- Głębokość: 460 mm, (+/-30 mm),

1. Szuflada wyposażona w ogranicznik zabezpieczający przed jej wypadnięciem,
2. 4 koła jezdne w tym min. 2 z blokadą,
3. Szafka przystosowana do mycia i dezynfekcji,
4. **Kolor szafki dopasowany do kolorystyki oferowanych w przetargu łóżek,**

**Wymagane parametry szafek przyłóżkowych z blatem bocznym z regulacją wysokości i kąta pochylenia blatu:**

1. Szafka wykonana z płyty meblowej, wykończona estetyczną okleiną PCV, odporną na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne i promieniowanie UV,
2. Wymiary szafki:

- Wymiary blatu: 560 x 420 mm, (+/- 30 mm),

- Wymiar blatu bocznego: 530x400 mm, (+/- 60 mm),

- Regulacja wysokości blatu bocznego: 730-1010 mm (+/- 50 mm),

- Regulacja kąta nachylenia blatu+/- 60°

- Wysokość: 850 mm, (+/-30 mm)

- Szerokość: 500 mm, (+/-30 mm)

- Głębokość: 460 mm, (+/-30 mm),

1. Szuflada wyposażona w ogranicznik zabezpieczający przed jej wypadnięciem,
2. 4 koła jezdne w tym min. 2 z blokadą,
3. Szafka przystosowana do mycia i dezynfekcji,
4. **Kolor szafki dopasowany do kolorystyki oferowanych w przetargu łóżek**

 *………………………………………………………*

 *Data, Podpis osób/y upoważnionej do reprezentowania*

 *Wykonawcy lub Pełnomocnika Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia*