

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny  
ul. Żołnierska 18  
10 – 561 Olsztyn

*Do wiadomości  
uczestników postępowania*

**PYTANIA I ODPOWIEDZI**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę specjalistycznych łóżek elektrycznych, szafek przyłóżkowych na Oddział Okulistyczny oraz łóżek z systemem pomiaru masy ciała i wagi krzeselkowe na Stacje Dializ (Biuletyn Zamówień Publicznych, Ogłoszenie nr 508148-N-2019, 2019-01-29)

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy prawo zamówień publicznych, informujemy, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły do Zamawiającego następujące **pytania:**

**Część nr 1**

1. Czy Zamawiający dopuści łóżko z segmentem uda regulowanym w zakresie 0-43°, co nieznacznie różni się od parametru oczekiwanego?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o wyżej wymienionym parametrze.**

2. Czy Zamawiający dopuści łóżko z Trendelenburgiem 16° i anty-Trendelenburgiem 16°, co nieznacznie różni się od parametru oczekiwanego?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o wyżej wymienionym parametrze.**

3. Prosimy o wyjaśnienie jak Zamawiający dokona oceny zakresu regulacji wysokości leża 350-840 mm? Taka wysokość może otrzymać zarówno 1 pkt, jak i 5 pkt. Zamawiający przy obecnych zapisach siwz nie będzie w stanie prawidłowo dokonać punktacji.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dokonał modyfikacji w zakresie oceny powyższego parametru. Dokonał odpowiedniej zmiany w formularzu parametrów ocenianych - Załącznik nr 6 do SIWZ.**

4. Czy Zamawiający dopuści łóżko z możliwością przedłużenia leża o 28 cm, co jest parametrem lepszym od oczekiwanego?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o wyżej wymienionym parametrze.**

5. Prosimy o wyjaśnienie jak Zamawiający dokona oceny parametru „bezpieczne obciążenie”, gdyż w zarówno w zakresie za 1 pkt, jak i w zakresie za 5 pkt nie mieści się parametr 250 kg, który spełnia oczekiwania Zamawiającego?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dokonał modyfikacji w zakresie oceny powyższego parametru. Dokonał odpowiedniej zmiany w formularzu parametrów ocenianych - Załącznik nr 6 do SIWZ.**

6. Czy Zamawiający dopuści łóżko opatrzoną deklaracją zgodności zamiast certyfikatu CE? Jest to dokument właściwy dla wyrobów medycznych klasa I.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko opatrzoną deklaracją zgodności.**

7. Czy Zamawiający dopuści Certyfikat ISO 13485 w wersji z późniejszych lat niż 2003, co jest zgodne z obowiązującymi (aktualnymi) normami?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści w/w Certyfikat ISO 13485 w wersji z późniejszych lat niż 2003.**

## **Część nr 2**

8. Czy Zamawiający dopuści łóżko z segmentem uda regulowanym w zakresie 0-43°, co nieznacznie różni się od parametru oczekiwanego?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o wyżej wymienionym parametrze.**

9. Czy Zamawiający dopuści łóżko z Trendelenburgiem 16° i anti-Trendelenburgiem 16°, co nieznacznie różni się od parametru oczekiwanego?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o wyżej wymienionym parametrze.**

10. Prosimy o wyjaśnienie jak Zamawiający dokona oceny zakresu regulacji wysokości leża 350-840 mm? Taka wysokość może otrzymać zarówno 1 pkt, jak i 5 pkt. Zamawiający przy obecnych zapisach siwz nie będzie w stanie prawidłowo dokonać punktacji.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dokonał modyfikacji w zakresie oceny powyższego parametru. Dokonał odpowiedniej zmiany w formularzu parametrów ocenianych - Załącznik nr 6 do SIWZ.**

11. Czy Zamawiający dopuści łóżko z możliwością przedłużenia leża o 28 cm, co jest parametrem lepszym od oczekiwanego?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o wyżej wymienionym parametrze.**

12. Prosimy o wyjaśnienie jak Zamawiający dokona oceny parametru „bezpieczne obciążenie”, gdyż w zarówno w zakresie za 1 pkt, jak i w zakresie za 5 pkt nie mieści się parametr 250 kg, który spełnia oczekiwania Zamawiającego?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dokonał modyfikacji w zakresie oceny powyższego parametru. Dokonał odpowiedniej zmiany w formularzu parametrów ocenianych - Załącznik nr 6 do SIWZ.**

13. Czy Zamawiający dopuści łóżko opatrzoną deklaracją zgodności zamiast certyfikatu CE? Jest to dokument właściwy dla wyrobów medycznych klasa I.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko opatrzoną deklaracją zgodności zamiast certyfikatu CE.**

14. Czy Zamawiający dopuści Certyfikat ISO 13485 w wersji z późniejszych lat niż 2003, co jest zgodne z obowiązującymi (aktualnymi) normami?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści Certyfikat ISO 13485 w wersji z późniejszych lat niż 2003.**

## **Część nr 3**

15. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową wyposażoną w koła o średnicy 50 mm, co minimalnie różni się od parametru oczekiwanego?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o wyżej wymienionym parametrze.**

16. Prosimy o wyjaśnienie jak Zamawiający dokona oceny zakresu regulacji wysokości blatu bocznego 750-1100 mm? Taka wysokość może otrzymać zarówno 1 pkt, jak i 5 pkt. Zamawiający przy obecnych zapisach siwz nie będzie w stanie prawidłowo dokonać punktacji.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dokonał modyfikacji w zakresie oceny powyższego parametru. Dokonał odpowiedniej zmiany w formularzu parametrów ocenianych - Załącznik nr 6 do SIWZ.**

17. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową opatrzoną deklaracją zgodności zamiast certyfikatu CE? Jest to dokument właściwy dla wyrobów medycznych klasa I.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści szafkę przyłóżkową opatrzoną deklaracją zgodności zamiast certyfikatu CE.**

18. Czy Zamawiający dopuści Certyfikat ISO 13485 w wersji z późniejszych lat niż 2003, co jest zgodne z obowiązującymi (aktualnymi) normami?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści Certyfikat ISO 13485 w wersji z późniejszych lat niż 2003.**

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na rozdzielenie pozycji zamówienia dotyczących specjalistycznych łóżek elektrycznych i szafek przyłóżkowych na Oddział Okulistyczny i łóżek z systemem pomiaru masy ciała i wag krzesłkowych na Stację Dializ do dwóch oddzielnych pakietów, do których Wykonawca mógłby złożyć oddzielne oferty? Zwiększy to konkurencyjność ofert.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SIWZ. Zamówienie zostało podzielone na odrębne części dla każdego asortymentu (5 części). Wykonawcy mogą złożyć oferty na wszystkie lub wybrane przez siebie części .**

#### **Wielofunkcyjne łóżko elektryczne – 11 szt.**

1. Czy Zamawiający dopuści łóżka o podstawie pantografowej podpierającej leże w 6 punktach?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o wyżej wymienionym parametrze.**

2. Czy Zamawiający dopuści łóżka o szerokości leża 900mm +/-10mm przy całkowitej szerokości łóżka 1030mm +/-10mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o wyżej wymienionym rozmiarze.**

3. Czy Zamawiający dopuści łóżka o szerokości leża 860mm +/-10mm (parametr ten nieznacznie różni się od parametru wymaganego przez Zamawiającego) przy szerokości całkowitej 990mm +/-10mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o wyżej wymienionym rozmiarze.**

4. Czy Zamawiający dopuści łóżka o długości leża 2000mm +/- 10mm przy całkowitej długości łóżka 2110mm +/-10mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o wyżej wymienionym rozmiarze.**

5. Czy Zamawiający dopuści łóżka o kącie przechyłu funkcji Trendelenburga i anty-Trendelenburga 0-17° +/-2°?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o wyżej wymienionym parametrze.**

6. Czy Zamawiający dopuści łóżka z regulacją wysokości w zakresie 410-810mm +/-10mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o wyżej wymienionym parametrze w zakresie regulacji wysokości.**

7. Czy Zamawiający dopuści łóżka z pilotem niewyposażonym w sygnalizację dźwiękową aktywowaną każdorazowo przy zmianie pozycji leża?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o wyżej wymienionym parametrze.**

8. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez optycznego wskaźnika podłączenia do sieci oraz ładowania akumulatora?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka bez wyżej wymienionego parametru.**

9. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez autoregresji w segmencie pleców?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka bez wyżej wymienionego parametru.**

10. Czy Zamawiają dopuści łóżka, którego leże wypełnione jest siatką metalową odejmowalną?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego łóżka.**

11. Czy Zamawiają dopuści łóżka, którego leże wypełnione jest siatką metalową odejmowalną a w segmencie pleców leże wypełnione jest płytą HPL przezierną dla promieni RTG?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego łóżka.**

12. Czy Zamawiają dopuści łóżka, którego leże wypełnione jest płytami HPL nieodejmowalnymi, przeziernymi dla promieni RTG?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego łóżka.**

13. Czy Zamawiający dopuści łóżka wyposażone w akumulator podtrzymujący sterowanie łóżka bez sygnału dźwiękowego sygnalizującego wyczerpanie akumulatora?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego łóżka.**

14. Czy Zamawiający dopuści łóżka z możliwością przedłużenia leża o 150mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego łóżka.**

15. Czy Zamawiający dopuści łóżka ze szczytami, w których górna część szczytu nie jest wyposażona w metalowy uchwyt ułatwiający transport stanowiący co najmniej 75% długości szczytu? Szczyty łóżka skonstruowane są w ten sposób, że nie utrudniają transportu łóżka, więc dodatkowy uchwyt nie jest potrzebny.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego łóżka.**

16. Czy Zamawiający dopuści łóżka, w który każda z barierek nie jest wyposażona w krążek odbojowy? Zamiast tego na jednym z profili stalowych owalnych barierek znajduje się listwa odbojowa pełniąca tę samą funkcję jak krążek, a mianowicie zabezpieczająca ściany oraz łóżko przed otarciami.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o wyżej wymienionym parametrze.**

17. Czy Zamawiający dopuści łóżka wyposażone w metalowe uchwyty materaca umiejscowione w ten sposób na leżu, że by zabezpieczać pacjenta przed urazami?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o wyżej wymienionym parametrze.**

18. Czy Zamawiający dopuści łóżka, w których uchwyty materaca przy segmencie wezgiłowia nie są wyposażone w kątomierze?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego łóżka.**

19. Czy Zamawiający dopuści łóżka z jezdnią jego podstawą wyposażoną w antystatyczne koła o średnicy 125mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o wyżej wymienionym parametrze.**

20. Czy Zamawiający dopuści łóżka, w których możliwość wyboru kolorów wypełnień szczytów to 6 kolorów?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego łóżka.**

21. Czy Zamawiający odstąpi od wymogu posiadania przez Oferenta certyfikatu ISO 13485 na oferowane produkty? Oferowane wyroby medyczne posiadają deklarację zgodności CE oraz zgłoszenie do Rejestru Wyrobów Medycznych, co potwierdza spełnianie europejskich norm zharmonizowanych dotyczących wyrobów medycznych. Obowiązująca Ustawa o Wyrobach Medycznych z dnia 20 maja 2010 Dz. U. Nr 107, poz. 679 i wydane przez Ministra Zdrowia związane z nią Rozporządzenia nie nakładają na wytwórców produkujących wyroby medyczne klasy I obowiązku posiadania przez nich w/w certyfikatu, w związku z powyższym wymaganie go w specyfikacji technicznej SIWZ-u wpływa na ograniczenie konkurencyjności.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że odstąpi od wymogu posiadania przez Oferenta certyfikatu ISO 13485 na oferowane produkty.**

### **Wielofunkcyjne łóżko elektryczne – 3 szt.**

22. Czy Zamawiający dopuści łóżka o podstawie pantografowej podpierającej leże w 6 punktach?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego parametru łóżka.**

23. Czy Zamawiający dopuści łóżka o szerokości leża 900mm +/-10mm przy całkowitej szerokości łóżka 1030mm +/-10mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego parametru łóżka.**

24. Czy Zamawiający dopuści łóżka o szerokości leża 860mm +/-10mm (parametr ten nieznacznie różni się od parametru wymaganego przez Zamawiającego) przy szerokości całkowitej 990mm +/-10mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o wyżej wymienionym parametrze.**

25. Czy Zamawiający dopuści łóżka o długości leża 2000mm +/- 10mm przy całkowitej długości łóżka 2110mm +/-10mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o wyżej wymienionym parametrze.**

26. Czy Zamawiający dopuści łóżka o kącie przechyłu funkcji Trendelenburga i anty-Trendelenburga 0-17° +/-2°?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o wyżej wymienionym parametrze.**

27. Czy Zamawiający dopuści łóżka z regulacją wysokości w zakresie 410-810mm +/-10mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego parametru łóżka.**

28. Czy Zamawiający dopuści łóżka z pilotem niewyposażonym w sygnalizację dźwiękową aktywowaną każdorazowo przy zmianie pozycji leża?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego parametru łóżka.**

29. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez optycznego wskaźnika podłączenia do sieci oraz ładowania akumulatora?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego łóżka.**

30. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez autoregresji w segmencie pleców?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego łóżka.**

31. Czy Zamawiający dopuści łóżka, którego leże wypełnione jest siatką metalową odemowalną?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego łóżka.**

32. Czy Zamawiający dopuści łóżka, którego leże wypełnione jest siatką metalową odemowalną a w segmencie pleców leże wypełnione jest płytą HPL przezierną dla promieni RTG?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego łóżka.**

33. Czy Zamawiający dopuści łóżka, którego leże wypełnione jest płytami HPL nieodemowalnymi, przeziernymi dla promieni RTG?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego łóżka.**

34. Czy Zamawiający dopuści łóżka wyposażone w akumulator podtrzymujący sterowanie łóżka bez sygnału dźwiękowego sygnalizującego wyczerpanie akumulatora?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego łóżka.**

35. Czy Zamawiający dopuści łóżka z możliwością przedłużenia leża o 150mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego łóżka.**

36. Czy Zamawiający dopuści łóżka ze szczytami, w których górna część szczytu nie jest wyposażona w metalowy uchwyt ułatwiający transport stanowiący co najmniej 75% długości szczytu? Szczyty łóżka

skonstruowane są w ten sposób, że nie utrudniają transportu łóżka, więc dodatkowy uchwyt nie jest potrzebny.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego łóżka.**

37. Czy Zamawiający dopuści łóżka z dwiema barierkami bocznymi metalowymi, malowanymi proszkowo, zbudowanymi z trzech poprzeczek, składanymi wzdłuż ramy leża, zabezpieczającymi pacjenta na 75% długości jego ciała – do ok. połowy sekcji podudzia - spełniającymi normę bezpieczeństwa EN60601-2-52?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego łóżka.**

38. Czy Zamawiający dopuści barierki wymienione w pytaniu nr 24 wraz z dodatkowymi barierkami uchylnymi wypełniającymi segment podudzia w kształcie litery P, zapewniającymi tym samym ochronę pacjenta na całej długości jego ciała?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego łóżka.**

39. Czy Zamawiający dopuści łóżka z dwiema barierkami bocznymi metalowymi, malowanymi proszkowo, zbudowanymi z trzech poprzeczek, na których na całej długości jednej z poprzeczek znajduje się listwa odbojowa?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o wyżej wymienionym parametrze.**

40. Czy Zamawiający dopuści łóżka, w których barierki w części środkowej nie są wyposażone w tunel na przewód odprowadzający płyny fizjologiczne?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o wyżej wymienionym parametrze.**

41. Czy Zamawiający dopuści łóżka wyposażone w metalowe uchwyty materaca umiejscowione w ten sposób na leżu, że by zabezpieczać pacjenta przed urazami?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o wyżej wymienionym parametrze.**

42. Czy Zamawiający dopuści łóżka, w których uchwyty materaca przy segmencie wezgiłowia nie są wyposażone w kątomierze?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego łóżka.**

43. Czy Zamawiający dopuści łóżka z jezdnią jego podstawą wyposażoną w antystatyczne koła o średnicy 125mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o wyżej wymienionym parametrze.**

44. Czy Zamawiający dopuści łóżka, w których możliwość wyboru kolorów wypełnień szczytów to 6 kolorów?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego łóżka.**

45. Czy Zamawiający odstąpi od wymogu posiadania przez Oferenta certyfikatu ISO 13485 na oferowane produkty? Oferowane wyroby medyczne posiadają deklarację zgodności CE oraz zgłoszenie do Rejestru Wyrobów Medycznych, co potwierdza spełnianie europejskich norm zharmonizowanych dotyczących wyrobów medycznych. Obowiązująca Ustawa o Wyrobach Medycznych z dnia 20 maja 2010 Dz. U. Nr 107, poz. 679 i wydane przez Ministra Zdrowia związane z nią Rozporządzenia nie nakładają na wytwórców produkujących wyroby medyczne klasy I obowiązku posiadania przez nich w/w certyfikatu, w związku z powyższym wymaganie go w specyfikacji technicznej SIWZ-u wpływa na ograniczenie konkurencyjności.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że odstąpi od wymogu posiadania przez Oferenta certyfikatu ISO 13485 na oferowane produkty.**

#### **Szafka przyłóżkowa z blatem bocznym**

46. Czy Zamawiający dopuści szafki wykonane z profili stalowych, ocynkowanych pokrytych lakierem poliestrowo-epoksydowym?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisane szafki.**

47. Czy Zamawiający dopuści szafki, których czoła szafki wykonane są z ocynkowanej stali pokrytej lakierem poliestrowo-epoksydowym?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisane szafki.**
48. Czy Zamawiający dopuści szafki z metalowym relingiem z boku szafki posiadającym tworzywo lub metalowy haczyk na ręcznik, z możliwością jego przesuwania na całej długości, z boku szafki?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści wyżej opisane parametry szafki.**
49. Czy Zamawiający dopuści szafki z metalowym relingiem posiadającym tworzywo lub metalowy haczyk na ręcznik, z możliwością jego przesuwania na całej długości, na tylnej części blatu?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści wyżej opisane parametry szafki.**
50. Czy Zamawiający dopuści szafki bez tworzywowego uchwytu na szklankę?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści wyżej opisane szafki.**
51. Czy Zamawiający dopuści szafki z tworzywowymi wałkami zabezpieczającymi boczne krawędzie blatu przed spadaniem przedmiotów?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisane szafki.**
52. Czy Zamawiający dopuści szafki z półką na prasę o wysokości 70mm +/- 10mm?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisane szafki.**
53. Czy Zamawiający dopuści szafki z półką na prasę, do której dostęp jest z dwóch stron z przodu i z tyłu?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisane szafki.**
54. Czy Zamawiający dopuści szafkę składającą się z szuflady i jednej komory zamykanej drzwiczkami?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisane szafki.**
55. Czy Zamawiający dopuści szafkę z dolną komorą zamykaną drzwiczkami z mechanizmem magnesowym ułatwiającym jej ciche zamykanie?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisane szafki.**
56. Czy Zamawiający dopuści szafki gdzie w komorze zamykanej drzwiczkami znajduje się półka łatwo demontowalna w której znajduje się specjalne wycięcie pełniące funkcję uchwytu na butelkę 1,5 l?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisane szafki.**
57. Czy Zamawiający dopuści szafki z dolną szufladą z wkładem dzielącym wewnątrz szuflady na dwie części? Jedna część pełni funkcję uchwytu na 1 butelkę 1,5 l. Bez możliwości demontażu.  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisane szafki.**
58. Czy Zamawiający dopuści szafki o wysokości 850mm +/- 10mm?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisane szafki.**
59. Czy Zamawiający dopuści szafki o szerokości 430mm +/- 10mm?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisane szafki.**
60. Czy Zamawiający dopuści szafki o szerokości z zamontowanym, złożonym blatem bocznym 570mm +/- 10mm?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści wyżej opisane szafki.**
61. Czy Zamawiający dopuści szafki o głębokości 430mm +/- 10mm?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisane szafki.**

62. Czy Zamawiający dopuści szafki o szerokości szafki przy rozłożonym blacie 1110mm +/- 10mm?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści wyżej opisane szafki.**
63. Czy Zamawiający dopuści szafki z dolną półką na podręczne rzeczy pacjenta wykonaną ze stali?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisane szafki.**
64. Czy Zamawiający dopuści szafki z dolną półką na podręczne rzeczy pacjenta wykonaną ze stalowych prętów?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisane szafki.**
65. Czy Zamawiający dopuści szafki z możliwością regulacji kąta nachylenia blatu bocznego?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisane szafki.**
66. Czy Zamawiający dopuści szafki ze sprężyną gazową nieosłoniętą aluminiową, prostokątną obudową?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści wyżej opisane szafki.**
67. Czy Zamawiający dopuści szafki z mechanizmem unoszenia oraz zwalniania blatu umieszczony w metalowej, ergonomicznej manetce umieszczonej na wysokości blatu głównego szafki?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści wyżej opisane szafki.**
68. Czy Zamawiający dopuści szafki o regulacji blatu bocznego w zakresie 730 – 1000mm +/- 10mm?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisane szafki.**
69. Czy Zamawiający dopuści szafki, w których wsporniki blatu nie są osłonięte zaokrągloną osłoną wykonaną z aluminium?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisane szafki.**
70. Czy Zamawiający dopuści szafki, w których minimum dwie krawędzie blatu bocznego zabezpieczone są wałkami tworzywowymi?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisane szafki.**
71. Czy Zamawiający dopuści szafki, w których górna krawędź blatu bocznego wyposażona jest w metalowy uchwyt wystający poza obrys szafki?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisane szafki.**
72. Czy Zamawiający dopuści szafki wyposażone w pojedyncze koła jezdne o średnicy 50mm?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści wyżej opisane szafki.**
73. Czy Zamawiający dopuszcza szafkę z blatem bocznym wyposażonym w dwa koła zwiększające jego stabilność?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści wyżej opisane szafki.**
74. Czy Zamawiający dopuści łóżka, w których możliwość wyboru kolorów wypełnień szczytów to 6 kolorów?  
**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisane szafki.**
75. Czy Zamawiający odstąpi od wymogu posiadania przez Oferenta certyfikatu ISO 13485 na oferowane produkty? Oferowane wyroby medyczne posiadają deklarację zgodności CE oraz zgłoszenie do Rejestru Wyrobów Medycznych, co potwierdza spełnianie europejskich norm zharmonizowanych dotyczących wyrobów medycznych. Obowiązująca Ustawa o Wyrobach Medycznych z dnia 20 maja 2010 Dz. U. Nr 107, poz. 679 i wydane przez Ministra Zdrowia związane z nią Rozporządzenia nie nakładają na wytwórców produkujących wyroby medyczne klasy I obowiązku posiadania przez nich w/w certyfikatu, w związku z powyższym wymaganie go w specyfikacji technicznej SIWZ-u wpływa na ograniczenie konkurencyjności.



**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że odstąpi od wymogu posiadania przez Oferenta certyfikatu ISO 13485 na oferowane produkty.**

#### Pyt. 1

**Czy Zamawiający w rozumieniu opisu części nr 3: Szafki przyłóżkowej z blatem bocznym - 15 szt. dopuści szafkę o parametrach równoważnych opisanych poniżej:**

Szafka przyłóżkowa z blatem bocznym, wykonana z trwałego tworzywa - HPL oraz stopu aluminium. Szafka wyposażona w: blat górny zabezpieczony z trzech stron relingami z aluminium, blat boczny, szufladę, przestrzeń na rzeczy pacjenta między szufladą, a szafką oraz zamykaną szafkę. Wsuwany blat boczny z uchwytem nie wystającym poza obrys blatu ułatwiającym wyciąganie oraz rączce służącej do regulacji wysokości. Mechanizm oparty na bezawaryjnej konstrukcji dwóch wsuwanych kolumn. Samodomykająca się szuflada z uchwytem aluminiowym. Uchwyt do prowadzenia szafki w blacie bocznym. Drzwi szafki zamykające się na magnes z uchwytem aluminiowym. 4 Cichobieżne koła w tym co najmniej dwa blokowane.

Szafka o wymiarach: 74x58x40 cm. Regulacja wysokości blatu bocznego: 72 - 99 cm.

Powierzchnia szafki nadająca się do dezynfekcji. Szafka posiada cztery kółka z czego dwa z hamulcami.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanej szafki.**

Część 1: Wszystko wskazuje na to, że wybrali Państwo łóżka firmy Formed, jednak nie zgadzają się dwa parametry:

- bezpieczne obciążenie łóżek z Formedu to 230 kg a nie wymagane 250 kg

- regulacja segmentu uda w zakresie 40 stopni a nie wymagane min. 45 stopni.

Czy Zamawiający dopuści ww. łóżka?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego łóżka.**

Część 2: Jak wyżej, ponieważ jest to to samo łóżko, tyle że z barierkami.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści wyżej opisanego łóżka.**

Część 5: Wszystkie wagi krzeselkowe jakie znalazłem mają minimum 2 kółka (firma Mensor). Czy Zamawiający dopuści takie wagi (bądź z 4 kołami)?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści wagi krzeselkowe z kółkami wyposażone w hamulce zabezpieczające przed niepożądanym przesuwaniem.**

**Dotyczy Część nr 5: Waga krzeselkowa do ważenia w pozycji siedzącej – 2 szt.**

1. Czy Zamawiający dopuści wagę krzeselkową wyposażoną w koła umożliwiające łatwy transport urządzenia? Z naszej wiedzy wynika, że wyspecyfikowane przez Zamawiającego wagi nie są dostępne w sprzedaży.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści wagi krzeselkowe z kółkami wyposażone w hamulce zabezpieczające przed niepożądanym przesuwaniem.**

2. Czy Zamawiający dopuści wagę krzeselkową o wymiarach 1036 × 590 × 914 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści wagę o powyższych wymiarach.**

3. Czy Zamawiający dopuści wagę krzeselkową z zasilaniem 100 ÷ 240 V AC 50 ÷ 60 Hz / 12 V DC + akumulator?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści wagę o powyższych parametrach.**

4. Czy Zamawiający odstąpi od wymogu wydania certyfikatu dla pracowników Działu Aparatury Medycznej z dokonywania przeglądów wag krzeselkowych? Producent wag medycznych nie wymaga wykonywania okresowych przeglądów gwarancyjnych i pogwarancyjnych z wyjątkiem legalizacji do zachowania warunków gwarancji.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że odstąpi od wymogu wydania certyfikatu dla pracowników Działu Aparatury Medycznej z dokonywania przeglądów wag krzeselkowych z wyjątkiem dokonywania przez wykonawcę legalizacji do zachowania warunków gwarancji.**

**Cześć 4:**

1) Czy zamawiający w punkcie nr 7 dopuści rozwiązanie w którym po zważeniu pacjenta waga wyświetlana jest przez 10 sek po czym jest zapamiętywana do czasu kolejnego ważenia? System monitoruje w tle zmiany obciążenia na łóżku. Automatyczne zerowanie wagi uzyskiwane za pomocą wciśnięcia przycisku zerowania.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści wyżej wymienione rozwiązanie.**

2) Czy zamawiający dopuści w punkcie nr 10: Przechodzenie wagi w tryb czuwania po 10 sek z pomiarem masy pacjenta aż do kolejnego ważenia? System monitoruje w tle zmiany obciążenia na łóżku.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści wyżej wymienione rozwiązanie.**

3) Czy zamawiający dopuści regulację oparcia pleców, segmentu uda uzyskiwane za pomocą pilota, Za pomocą panelu wysokości leża oraz pozycji Trendelenburga natomiast długość leża regulowana manualnie ?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści wyżej wymienione rozwiązanie.**

**Część 1:**

1) Czy zamawiający w pozycji nr 2 dopuści: Konstrukcja ze stali węglowej lakierowanej proszkowo umożliwiająca skuteczne czyszczenie i dezynfekcję każdego elementu łóżka.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści wyżej wymienione rozwiązanie.**

2) Czy zamawiający w pozycji nr 3 dopuści: Konstrukcja łóżka oparta na tzw. systemie dwóch ramion wznoszących dla zapewnienia maksymalnej stabilności leża przy maksymalnym obciążeniu i w trakcie transportu.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

3) Czy zamawiający w pozycji nr 5 dopuści łóżko o następujących wymiarach: Długość całkowita pozycja krótka 219 cm, szerokość całkowita wraz z barierkami 103 cm. Długość leża regulowana 192cm do 215cm.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

4) Czy zamawiający w pozycji nr 8 dopuści łóżko z zabezpieczeniem przed porażeniem prądem KLASA I typ B oraz kompatybilnością elektromagnetyczną (EMC) zgodna z normą EN 60601-1-2:2002 i 2007

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o wyżej opisanych parametrach.**

5) Czy zamawiający w pozycji nr 9 dopuści elektryczne regulacje w poniższych zakresach: Regulacja elektryczna części plecowej [°] 0-62 Regulacja elektryczna części nożnej (dot. uda wraz z podudziem) [°] 0-36 Regulacja elektryczna segmentu uda [°] 0- Regulacja elektryczna pozycji Trendelenburga [°] min. 12 Regulacja elektryczna pozycji anty- Trendelenburga [°] min. 12. Łóżko wyposażone w system elektronicznej kontroli kąta nachylenia oparcia 30°, którego działanie polega na chwilowym zatrzymaniu segmentu oparcia w trakcie unoszenia.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

6) Czy zamawiający w pozycji nr 10 dopuści łóżko z Regulacją elektryczną wysokości leża, z pozycją ekstra-niską mierzona od podłoża do górnej powierzchni leża przy kołach 125 mm [cm] 32-76 z kołami 150 mm 34 -78

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

7) Czy zamawiający w pozycji nr 11 dopuści łóżko sterowane za pomocą dwóch paneli (dla pacjenta oraz kompleksowym panelem dla opiekuna

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

8) Czy zamawiający w pozycji nr 12 dopuści łóżko wyposażone w panel sterujący dla opiekuna z następującymi funkcjami: regulacja wysokości platformy materaca, regulacja segmentu podparcia ud, regulacje segmentu podparcia pleców, automatyczne krzesło, pozycja Trendelenburga oraz odwrotna Trendelenburga, CPR. Wskaźnik podłączenia do zasilania sieciowego oraz wskaźnik baterii.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o wyżej opisanych parametrach.**

9) Czy zamawiający w pozycji nr 14 dopuści łóżko wyposażone w zakrzywione panele platformy leżą – co wspiera profilaktykę przeciwoleżynową. Pozostałe parametry bez zmian.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o wyżej opisanych parametrach.**

10) Czy zamawiający w pozycji 15 dopuści akumulator posiadający dwa niezależne zasilania dla sterowania funkcjami łóżka oraz dla CPR ?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o wyżej opisanych parametrach.**

11) Czy zamawiający dopuści w pozycji 17: Szczyty łóżka wykonane z polipropylenu, łatwo odejmowane. Grubość 40 mm. Górna część wyposażona w uchwyt ułatwiający transport stanowiący znaczną część długości szczytu.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

12) Czy zamawiający dopuści w pozycji 18: Składane bariery boczne po obu stronach łóżka z 3 drążkami, na 3/4 długości. Bariery ściśle przylegające do ramy łóżka po ich opuszczeniu. Zgodne z normą EN 60601-2-52. Długość 1532 mm, odstęp pomiędzy drążkami 93mm, wysokość do 40mm.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

13) Czy zamawiający w pozycji 22 dopuści: Łóżko wyposażone w uchwyty materaca przytwierdzone do ruchomych części leża – możliwość przymocowania do 8 pasków zabezpieczających materaca (o ile posiada). W ramie leża wizualny wskaźnik kąta nachylenia segmentu podparcia pleców.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o wyżej opisanych parametrach.**

14) Czy zamawiający w punkcie nr 26 dopuści możliwość wyboru wypełnień szczytów z 3 kolorów. Rama łóżka w kolorze szarym.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

15) Czy zamawiający w pozycji 27 dopuści materac:

Pianka materaca łatwo dostosowuje się do kształtu ciała. Nacięcia pozwalające na łatwe profilowanie materaca oraz lepszą cyrkulację powietrza.

Pokrowiec jest półprzepuszczalny, wodoodporny i bakteriostatyczny. Łatwy w utrzymaniu czystości. Posiada ukryty zamek dający możliwość zdjęcia pokrowca do prania.

Możliwość obracania na 4 strony

Materac kompatybilny z oferowanym łóżkiem.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści materac o wyżej opisanych parametrach.**

#### **Część nr 5 – Waga krzeselkowa do ważenia w pozycji siedzącej**

Czy Zamawiający zrezygnuje z uruchomienia, instalacji i szkolenia, a dopuści wysyłkę wag firmą kurierską? Sprzęt prosty w obsłudze, dla wykwalifikowanego personelu nie powinien sprawić żadnych problemów. Wszystko dokładnie opisane jest w instrukcji obsługi. Rezygnacja z tego wymogu pozwoli uniknąć dodatkowych (niepotrzebnych) kosztów, które podwyższą znacznie wartość oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie zrezygnuje z wyżej wymienionego wymogu.**

Czy Zamawiający dopuści wagi z czterema podgumowanymi, łożyskowanymi, łatwo obracającymi się kółkami **w tym 4 z hamulcem**? Zastosowanie 4 kółek z hamulcem powoduje, że waga jest bardziej stabilna. Takie rozwiązanie uniemożliwia przewrócenie się wagi z pacjentem podczas siadania i wstawania. Jednocześnie znacznie ułatwia pracę użytkownikowi, który nie musi się schylać i odkręcać dodatkowych stopiek stabilizujących, które powodują stabilizację wagi (jak ma to miejsce u niektórych producentów), a wystarczy jedynie nacisnąć nogą hamulec.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści wagi krzeselkowe o wyżej opisanych parametrach.**

Czy Zamawiający dopuści wagę krzesłkową o lepszych parametrach, a mianowicie:

- Dopuszczalne obciążenie: 300 kg,
- Działka elementarna: 100 g,
- Zakres TARA: 300 kg.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści wagi krzesłkowe o wyżej opisanych parametrach.**

Czy Zamawiający dopuści wagę krzesłkową o wymiarach (szer. x wys. x głęb.):

600 x 1100 x 800 mm ?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści wagi krzesłkowe o wyżej opisanych parametrach.**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wagi zasilane oprócz zasilania sieciowego (zasilacz w zestawie) - bateryjnie (ok. 10.000 ważeń na jednym zestawie baterii, ok. 70 h pracy) ? Rozwiązanie tożsame z wymaganym, nie wpływające na parametry użytkowe wagi. Dodatkowo rozwiązanie takie umożliwia zachowanie ciągłości pracy podczas braku prądu.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści wagi krzesłkowe o wyżej opisanych parametrach.**

Czy Zamawiający dopuści wagi z wyświetlaczem LCD bez podświetlenia. Wagi oferowane z takim wyświetlaczem mają bardzo duży, jasny, nowoczesny wyświetlacz z dużymi cyframi, które widoczne są nawet pod kątem 90 stopni oraz w cieniu i nie potrzebują dodatkowego podświetlenia? Ze względu na zasady bezpieczeństwa nie przeprowadza się badań w pomieszczeniach ciemnych, nie oświetlonych.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści wagi krzesłkowe o wyżej opisanych parametrach.**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wagi z temperaturą pracy 5°C / 35°C ? Parametr nieznacznie odbiegający od wymaganego. Poza tym pomiary będą wykonywane w pomieszczeniach, gdzie temperatura pracy nie powinna przekroczyć wskazanej w zapytaniu.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści wagi krzesłkowe o wyżej opisanych parametrach.**

## **Cześć 1. Wielofunkcyjne łóżko elektryczne**

Punkt 4

- Czy Zamawiający dopuści wolną przestrzeń pomiędzy podłożem a całym podwoziem wynoszącą 120 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

Punkt 5

- Czy Zamawiający dopuści wymiar leża 87 x 1997 mm, przy zachowaniu całkowitą szerokość z barierkami 990 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

Punkt 9

- Czy Zamawiający dopuści elektryczną regulację segmentu uda 0-40°, nieznacznie różniącą się od wymaganego?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

Punkt 9

- Czy Zamawiający dopuści elektryczną regulację kąta przechyłu Trendelenburga uda 0-16°, nieznacznie różniącą się od wymaganego?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

Punkt 9

- Czy Zamawiający dopuści elektryczną regulację kąta przechyłu Anty-Trendelenburga uda 0-16°, nieznacznie różniącą się od wymaganego?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

Punkt 10

- Czy Zamawiający dopuści elektryczną regulację wysokości w zakresie 350-740 mm, nieznacznie różniącą się od wymaganej oraz znacznie bezpieczniejszą dla pacjenta przy zachowaniu 5 punktów?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

Punkt 11

- Czy Zamawiający dopuści łóżko bez sygnalizacji dźwiękowej i zamiast pilota sterowanie umieszczone w barierkach bocznych oraz za pomocą panelu centralnego?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

Punkt 16

- Czy Zamawiający dopuści łóżko z możliwością przedłużenia leża o 180 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

Punkt 17

- Czy Zamawiający dopuści łóżko szczyty całe tworzywowe bez miejsc klejenia, znacznie nowocześniejsze i odporniejsze oraz lepsze w dezynfekcji z wyprofilowanymi uchwytami przy zachowaniu 5 punktów ?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

Punkt 18

- Czy Zamawiający dopuści dwie całe tworzywowe bez miejsc klejenia barierki umieszczone po obu stronach łóżka, znacznie nowocześniejsze i odporniejsze oraz lepsze w dezynfekcji? Już nie są potrzebne krążki odbojowe ponieważ same w sobie są zabezpieczone przez tworzywową konstrukcję?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

Punkt 22

- Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w metalowe uchwyty materaca przy dwóch segmentach leża ? Tworzywowe mogą ulec uszkodzeniu

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

Punkt 22

- Czy Zamawiający dopuści kątomierze umieszczone w barierkach tworzywowych (jeśli Zamawiający zaakceptuje takie rozwiązanie)?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

Punkt 28

- Czy Zamawiający dopuści zamiast certyfikatu CE, deklarację zgodności (w pełni akceptowalną )?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści zamiast certyfikatu CE, deklarację zgodności.**

Punkt 28

- Czy Zamawiający dopuści certyfikat ISO 9001:2008 – aktualniejszy ?
- Czy Zamawiający dopuści certyfikat ISO 13485:2012 – aktualniejszy ?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści aktualniejsze certyfikaty.**

## **Cześć 2. Wielofunkcyjne łóżko elektryczne**

Punkt 4

- Czy Zamawiający dopuści wolną przestrzeń pomiędzy podłożem a całym podwoziem wynoszącą 120 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

Punkt 5

- Czy Zamawiający dopuści wymiar leża 87 x 1997 mm, przy zachowaniu całkowitą szerokość z barierkami 990 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

Punkt 9

- Czy Zamawiający dopuści elektryczną regulację segmentu uda 0-40°, nieznacznie różniącą się od wymaganego?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

Punkt 9

- Czy Zamawiający dopuści elektryczną regulację kąta przechyłu Trendelenburga uda 0-16°, nieznacznie różniącą się od wymaganego?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

Punkt 9

- Czy Zamawiający dopuści elektryczną regulację kąta przechyłu Anty-Trendelenburga uda 0-16°, nieznacznie różniącą się od wymaganego?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

Punkt 10

- Czy Zamawiający dopuści elektryczną regulację wysokości w zakresie 350-740 mm, nieznacznie różniącą się od wymaganej oraz znacznie bezpieczniejszą dla pacjenta przy zachowaniu 5 punktów?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

Punkt 11

- Czy Zamawiający dopuści łóżko bez sygnalizacji dźwiękowej i zamiast pilota sterowanie umieszczone w barierkach bocznych oraz za pomocą panelu centralnego?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

Punkt 16

- Czy Zamawiający dopuści łóżko z możliwością przedłużenia leża o 180 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

Punkt 17

- Czy Zamawiający dopuści łóżko szczyty całe tworzywowe bez miejsc klejenia, znacznie nowocześniejsze i odporniejsze oraz lepsze w dezynfekcji z wyprofilowanymi uchwytami przy zachowaniu 5 punktów ?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

Punkt 18

- Czy Zamawiający dopuści dwie całe tworzywowe bez miejsc klejenia barierki umieszczone po obu stronach łóżka, znacznie nowocześniejsze i odporniejsze oraz lepsze w dezynfekcji? Już nie są potrzebne krążki odbojowe ponieważ same w sobie są zabezpieczone przez tworzywową konstrukcję?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

Punkt 18

- Czy Zamawiający dopuści przewód do odprowadzania płynów fizjologicznych przyczepiony do ramy leża? W barierkach umieszczony może stanowić problem w ich funkcjonowaniu.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

Punkt 22

- Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w metalowe uchwyty materaca przy dwóch segmentach leża ? Tworzywowe mogą ulec uszkodzeniu

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

Punkt 22

- Czy Zamawiający dopuści kątomierze umieszczone w barierkach tworzywowych (jeśli Zamawiający zaakceptuje takie rozwiązanie)?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

Punkt 28

- Czy Zamawiający dopuści zamiast certyfikatu CE, deklarację zgodności (w pełni akceptowalną)?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści zamiast certyfikatu CE, deklarację zgodności.**

Punkt 28

- Czy Zamawiający dopuści certyfikat ISO 9001:2008 – aktualniejszy ?
- Czy Zamawiający dopuści certyfikat ISO 13485:2012 – aktualniejszy ?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści aktualniejsze certyfikaty.**

### **Cześć 3. Szafki przyłóżkowe z blatem bocznym**

Punkt 2,13

- Czy Zamawiający dopuści blat szafki oraz czoła szuflad wykonane z HPL o grubości wystarczającej 6 mm przy zachowaniu 5 punktów, w pełni wystarczająca ? Grubsza płyta jest znacznie cięższa i w przypadku np.: blatu bocznego może prowadzić do niestabilności szafki.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuszcza w/w parametrów, podtrzymuje zapisy SIWZ.**

Punkt 3

- Czy Zamawiający dopuści szafkę bez tworzywowego uchwytu na szklanę, który nie jest wykorzystywany przez pacjenta ?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści szafkę o w/w parametrach.**

Punkt 5

- Czy Zamawiający wymaga prowadnice kulkowe znacznie nowocześniejsze, umożliwiające ciche i łatwe wysuwanie i domykanie ?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie wymaga ale dopuszcza w/w rozwiązanie.**

Punkt 7

- Czy Zamawiający dopuści szerokość szafki 430 mm, nieznacznie różniącą się od wymaganej ?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści szafkę o w/w parametrach.**

Punkt 10

- Czy Zamawiający dopuści półkę pod dolną szufladą np: na obuwie pacjenta wykonaną z metalu ? Dostęp do półki tylko od frontu szafki

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści szafkę o w/w parametrach.**

Punkt 11

- Czy Zamawiający wymaga blat boczny z możliwością regulacji kąta pochylenia blatu, co zwiększa jej funkcjonalność, ponieważ szafka z blatem bocznym służy nie tylko do spożywania posiłków, ale również np.: do czytania gazety, pisania, czy obsługi laptopa itp.?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści szafki o w/w parametrach.**

### **Cześć 4. Łóżko z systemem pomiaru masy ciała**

Punkt 4

- Czy Zamawiający dopuści 4 panele sterujące po dwa z każdej strony łóżka, w tym dwa 2 panele kontrolne pacjenta znajdujące się po wewnętrznej stronie barierek?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

Punkt 5

- Czy Zamawiający dopuści panel centralny zawieszany na szczycie od strony nóg pacjenta ?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

Punkt 12

- Czy Zamawiający dopuści możliwość regulacji łóżka w trzech długościach : 215-225-235?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

Punkt 17

- Czy Zamawiający dopuści wysokość platformy materaca maksymalna 86 cm – minimalna 46 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

Punkt 24

- Czy Zamawiający dopuści łóżko bez systemu antyzakleszczeniowego?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści w/w łóżka.**

Punkt 24

- Czy Zamawiający dopuści łóżko bez czterech czujników na podczerwień ?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści w/w łóżka.**

Punkt 31

- Czy Zamawiający dopuści zamiast certyfikatu CE, deklarację zgodności (w pełni akceptowalną )?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści zamiast certyfikatu CE, deklarację zgodności.**

Punkt 31

- Czy Zamawiający dopuści certyfikat ISO 9001:2008 – aktualniejszy ?
- Czy Zamawiający dopuści certyfikat ISO 13485:2012 – aktualniejszy ?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści aktualniejsze certyfikaty.**

**Dotyczy: Części nr 1 – Wielofunkcyjne łóżko elektryczne – 11 szt.**

1. Czy (w pkt. 3) Zamawiający dopuści łóżko o konstrukcji bardzo stabilnej posiadającej cztery punkty podparcia zintegrowane z leżem oraz sześć punktów podparcia zintegrowanych z podstawą łóżka?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

2. Czy (w pkt. 5) Zamawiający dopuści łóżko posiadające wymiary zewnętrzne: długość całkowitą 2200 mm, szerokość całkowitą wraz z zamontowanymi barierkami 970 mm, wymiar leża 860 x 1980 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

3. Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające elektryczną regulację segmentu oparcia pleców bez optycznego wskaźnika kąta przechyłu?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

4. Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające elektryczną regulację segmentu uda 0 – 40°?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

5. Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające elektryczną regulację kąta przechyłu Trendelenburga 0 – 13°?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

6. Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające elektryczną regulację kąta przechyłu Trendelenburga 0 – 14°?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**



7. Czy (w pkt. 10) Zamawiający dopuści łóżko posiadające elektryczną regulację wysokości w zakresie 420 – 840 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

8. Czy (w pkt. 11) Zamawiający dopuści łóżko sterowane przewodowym pilotem z możliwością blokady funkcji przez personel medyczny z poziomu centralnego panelu sterującego, pilot bez sygnalizacji dźwiękowej aktywowanej przy zmianie pozycji leża oraz bez optycznego wskaźnika podłączenia do sieci i ładowania akumulatora?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

9. Czy (w pkt. 12) Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w panel sterujący z możliwością zawieszenia na szczycie łóżka od strony nóg pacjenta lub podwieszenia pod półką na pościel, panel wyposażony w zabezpieczenie przed przypadkowym uruchomieniem funkcji elektrycznych z możliwością blokady poszczególnych funkcji (za wyjątkiem funkcji ratujących życie np. CPR), panel sterujący wyposażony w funkcję regulacji segmentu oparcia pleców, uda, wysokości leża, pozycji wzdłużnych, funkcji autokontur oraz uzyskiwanych za pomocą jednego przycisku funkcji antyszokowej, egzaminacyjnej, CPR, krzesła kardiologicznego, pozycji egzaminacyjnej?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

10. Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające dźwignię szybkiego poziomowania (CPR) oznaczoną kolorem pomarańczowym?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

11. Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające leże wypełnione płytami HPL odpornymi na działanie wysokiej temperatury, środków dezynfekujących oraz działanie UV, płyty odejmowane bez użycia narzędzi?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

12. Czy (w pkt. 16) Zamawiający dopuści łóżko z możliwością przedłużenia leża o 300 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

13. Czy (w pkt. 17) Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w szczyty w kształcie prostokąta zamkniętego z zaokrąglonymi krawędziami, wykonane z tworzywa ABS odpornego na działanie wysokiej temperatury, uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV, szczyty odejmowane, górna część szczytu posiadająca wyprofilowany uchwyt ułatwiający transport?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

14. Czy (w pkt. 18) Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w bariery boczne lakierowane proszkowo, wykonane z 4 profili stalowych owalnych, bariery składane wzdłuż ramy leża za pomocą jednego przycisku, bariery spełniające normę bezpieczeństwa EN 60601-2-52, krążki odbojowe znajdujące się w czterech narożnikach łóżka?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

15. Czy (w pkt. 22) Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w metalowe uchwyty materaca przy segmencie pleców i podudzia, dostosowane do szerokości materaca, zapobiegające powstawaniu urazów kończyn, (uchwyty nie wyposażone w kątomierze)?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

16. Czy (w pkt. 23) Zamawiający dopuści łóżko, którego podstawa jezdna jest wyposażona w koła o średnicy 150 mm, w tym jedno antystatyczne, z centralną blokadą oraz blokadą kierunkową?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

17. Czy (w pkt. 26) Zamawiający dopuści łóżko, w którym jest tylko możliwość wyboru kolorów wypełnień szczytów (10 kolorów do wyboru)?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**



(Zdjęcie poglądowe oferowanego wózka)

**Dotyczy: Części nr 2 – Wielofunkcyjne łóżko elektryczne (z barierką na całej długości) – 3 szt.**

1. Czy (w pkt. 3) Zamawiający dopuści łóżko o konstrukcji bardzo stabilnej posiadającej cztery punkty podparcia zintegrowane z leżem oraz sześć punktów podparcia zintegrowanych z podstawą łóżka?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

2. Czy (w pkt. 5) Zamawiający dopuści łóżko posiadające wymiary zewnętrzne: długość całkowitą 2200 mm, szerokość całkowitą wraz z zamontowanymi barierkami 970 mm, wymiar leża 860 x 1980 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

3. Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające elektryczną regulację segmentu oparcia pleców bez optycznego wskaźnika kąta przechyłu?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

4. Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające elektryczną regulację segmentu uda 0 – 40°?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

5. Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające elektryczną regulację kąta przechyłu Trendelenburga 0 – 13°?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

6. Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające elektryczną regulację kąta przechyłu Trendelenburga 0 – 14°?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

7. Czy (w pkt. 10) Zamawiający dopuści łóżko posiadające elektryczną regulację wysokości w zakresie 420 – 840 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

8. Czy (w pkt. 11) Zamawiający dopuści łóżko sterowane przewodowym pilotem z możliwością blokady funkcji przez personel medyczny z poziomu centralnego panelu sterującego, pilot bez sygnalizacji dźwiękowej aktywowanej przy zmianie pozycji leża oraz bez optycznego wskaźnika podłączenia do sieci i ładowania akumulatora?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

9. Czy (w pkt. 12) Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w panel sterujący z możliwością zawieszenia na szczycie łóżka od strony nóg pacjenta lub podwieszenia pod półką na pościel, panel wyposażony w zabezpieczenie przed przypadkowym uruchomieniem funkcji elektrycznych z możliwością blokady poszczególnych funkcji (za wyjątkiem funkcji ratujących życie np. CPR), panel sterujący wyposażony w funkcję regulacji segmentu oparcia pleców, uda, wysokości leża, pozycji wzdłużnych, funkcji autokontur oraz uzyskiwanych za pomocą jednego przycisku funkcji antyszokowej, egzaminacyjnej, CPR, krzesła kardiologicznego, pozycji egzaminacyjnej?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

10. Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające dźwignię szybkiego poziomowania (CPR) oznaczoną kolorem pomarańczowym?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

11. Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające leże wypełnione płytami HPL odpornymi na działanie wysokiej temperatury, środków dezynfekujących oraz działanie UV, płyty odemowane bez użycia narzędzi?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

12. Czy (w pkt. 16) Zamawiający dopuści łóżko z możliwością przedłużenia leża o 300 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

13. Czy (w pkt. 17) Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w szczyty w kształcie prostokąta zamkniętego z zaokrąglonymi krawędziami, wykonane z tworzywa ABS odpornego na działanie wysokiej temperatury, uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV, szczyty odemowane, górna część szczytu posiadająca wyprofilowany uchwyt ułatwiający transport?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

14. Czy (w pkt. 18) Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w cztery opuszczane i składane obok ramy leża niezależnie tworzywowe (ABS) barierki boczne, nie powiększające gabarytów łóżka, zabezpieczające pacjenta na całej długości, każda barierka posiadająca wyprofilowane uchwyty ułatwiające wstawanie lub siadanie, (barierki nie wyposażone w tunel na przewód odprowadzający płyny fizjologiczne), spełniające normę bezpieczeństwa EN 60601-2-52?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

15. Czy (w pkt. 22) Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w metalowe uchwyty materaca przy segmencie pleców i podudzia, dostosowane do szerokości materaca, zapobiegające powstawaniu urazów kończyn, (uchwyty nie wyposażone w kątomierze)?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

16. Czy (w pkt. 23) Zamawiający dopuści łóżko, którego podstawa jezdna jest wyposażona w koła o średnicy 150 mm, w tym jedno antystatyczne, z centralną blokadą oraz blokadą kierunkową?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

17. Czy (w pkt. 26) Zamawiający dopuści łóżko, w którym jest tylko możliwość wyboru kolorów wypełnień szczytów (10 kolorów do wyboru)?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**



(Zdjęcie poglądowe oferowanego wózka)

**Dotyczy: Części nr 4 – Łóżko z systemem pomiaru masy ciała pacjenta – 2 szt.**

1. Czy (w pkt. 5) Zamawiający dopuści łóżko posiadające główny panel kontrolny dla pielęgniarek z możliwością blokady poszczególnych funkcji łóżka (za wyjątkiem funkcji ratujących życie np. CPR), znajdujący się od strony szczytu nóg pacjenta?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

2. Czy (w pkt. 6) Zamawiający dopuści łóżko posiadające system ważenia pacjenta bez funkcji wykrywania ruchów pacjenta?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

3. Czy (w pkt. 12) Zamawiający dopuści łóżko posiadające możliwość regulacji / wydłużenia leża jednorazowo o 300 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

4. Czy (w pkt. 15) Zamawiający dopuści łóżko posiadające panele platformy materaca, które nie są wyprofilowane, panel oparcia pleców przezierny dla RTG?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

5. Czy (w pkt. 17) Zamawiający dopuści łóżko posiadające wysokość platformy materaca regulowaną elektrycznie w zakresie od 42 cm do 82 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

6. Czy (w pkt. 18) Zamawiający dopuści łóżko posiadające pedał do aktywacji koła kierunkowego / centralnego hamulca umieszczony od strony nóg pacjenta, na całej szerokości podstawy?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

7. Czy (w pkt. 20) Zamawiający dopuści łóżko posiadające ręcznie sterowaną funkcję CPR segmentu oparcia pleców oraz elektrycznie sterowaną funkcję CPR pozwalającą na szybkie wypoziomowanie leża i sprawne przeprowadzenie resuscytacji?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

8. Czy (w pkt. 21) Zamawiający dopuści łóżko posiadające pedał do aktywacji koła kierunkowego / centralnego hamulca umieszczony od strony nóg pacjenta, na całej szerokości podstawy; odbojniki w narożnikach łóżka?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

9. Czy Zamawiający dopuści łóżko nie posiadające systemu opisanego w pkt. 24 i 25?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka bez w/w systemu.**



(Zdjęcie poglądowe oferowanego wózka)

### **Część nr 1**

#### **Wielofunkcyjne łóżko elektryczne – 11 szt.**

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z wolną przestrzenią pomiędzy podłogiem a całym podwoziem wynoszącą 120 mm umożliwiającą łatwy przejazd przez progi oraz wjazd do dźwigów osobowych?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

2. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne o długości całkowitej wynoszącej 2180 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

3. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające szerokość całkowitą wraz z zamontowanymi poręczami bocznymi oraz bez niech wynoszącą 960 mm? W oferowanych łóżkach poręcze boczne nie zwiększają szerokości łóżek gdyż najbardziej skrajnym elementem są krążki odbojowe chroniące łóżka oraz ściany przed otarciami?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

4. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające leże o wymiarach 2000x850 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

5. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z elektryczną regulacją oparcia pleców w zakresie od 0° do 74°?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

6. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z elektryczną regulacją oparcia pleców bez optycznego wskaźnika kąta przechyłu?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

7. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne w którym czynność zmiany wysokości leża z pozycji minimalnej do maksymalnej odbywa się w czasie 27 sekund?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżka o w/w parametrach.**

8. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w pilot nie posiadający sygnalizacji dźwiękowej aktywowanej każdorazowo przy zmianie pozycji leża podczas odłączenia od zasilania sieciowego?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

9. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające funkcję Trendelenburga dostępną na pilocie przewodowym?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

10. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z leżem wypełnionym panelami z płyty HPL odpornej na działanie wysokiej temperatury, środki dezynfekcyjne ora działanie UV?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

11. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z panelami w leżu mocowanymi na stałe?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

12. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z segmentami leża wypełnionymi panelami z ABS?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

13. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w szczyty, wypełnione płytą HPL o grubości 6 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

14. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w barierki boczne wykonane z 3 profili stalowych lakierowanych proszkowo, okrągłych o przekroju 25 mm, spełniająca wszystkie pozostałe wymogi Zamawiającego, wykonane zgodnie z normą bezpieczeństwa EN 60601-2-52?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

15. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w barierki boczne wykonane z 3 profili stalowych lakierowanych proszkowo prostokątnych o wysokości 30 mm i grubości 20 mm, spełniająca wszystkie pozostałe wymogi Zamawiającego, wykonane zgodnie z normą bezpieczeństwa EN 60601-2-52?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

16. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w metalowe lakierowane proszkowo barierki boczne składane wzdłuż ramy leża, niezintegrowane ze szczytami, zabezpieczające pacjenta na 70% długości leża (tylko przy długości standardowej), pozostawiające wolną (bezpieczną dla pacjenta) przestrzeń pomiędzy szczytem a barierką przy długości standardowej jak i przy wydłużonym leżu, wykonane zgodnie z normą bezpieczeństwa EN 60601-2-52?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

17. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w metalowe lakierowane proszkowo opuszczane barierki boczne niezintegrowane ze szczytami, zabezpieczające pacjenta na całej długości leża, pozostawiające 2-3 centymetrowe wolne przestrzenie pomiędzy szczytem a poręczą tylko w przypadku standardowej długości leża (leże niewydłużone), wykonane zgodnie z normą bezpieczeństwa EN 60601-2-52?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

18. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w aluminiowe opuszczane barierki boczne niezintegrowane ze szczytami, zabezpieczające pacjenta na całej długości leża, pozostawiające 2-3 centymetrowe wolne przestrzenie pomiędzy szczytem a poręczą tylko w przypadku standardowej długości leża (leże niewydłużone), wykonane zgodnie z normą bezpieczeństwa EN 60601-2-52?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

19. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w półkę do odkładania pościeli, wystającą w niewielkim stopniu poza ramę jednak nie wykraczającą poza zewnętrzny obrys łóżka stanowiący przez krążki odbojowe?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

20. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w metalowe (sztywne) uchwyty materaca, zamocowane na stałe, dostosowane do szerokości materaca, nie wystające powyżej powierzchni materaca, tym samym nie zagrażające powstawaniu urazów kończyn?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

21. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w koła o średnicy 125 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

22. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z wzmocnioną ramą, której dopuszczalne obciążenie wynosi 230 kg?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

23. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w materac o wysokości 12 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

24. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w wysięgnik z uchwytem do ręki wykonany ze stali lakierowanej proszkowo?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

25. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne, którego producent posiada certyfikat ISO 13485:2016 potwierdzający, że producent wdrożył i utrzymuje system zarządzania jakością

dla wyrobów medycznych? Dokument ten jest równoważny do wymaganego w SIWZ i nadal obowiązujący.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści do zaferowania łóżka szpitalne, którego producent posiada w/w certyfikat.**

## **Część nr 2**

### **Wielofunkcyjne łóżko elektryczne – 3 szt.**

1. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne z wolną przestrzenią pomiędzy podłożem a całym podwoziem wynoszącą 120 mm umożliwiającą łatwy przejazd przez progi oraz wjazd do dźwigów osobowych?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

2. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne o długości całkowitej wynoszącej 2180 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

3. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne posiadające szerokość całkowitą wraz z zamontowanymi poręczami bocznymi oraz bez niech wynoszącą 960 mm? W oferowanych łóżkach poręcze boczne nie zwiększają szerokości łóżek gdyż najbardziej skrajnym elementem są krążki odbojowe chroniące łóżka oraz ściany przed otarciami?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

4. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne posiadające leże o wymiarach 2000x850 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

5. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne z elektryczną regulacją oparcia pleców w zakresie od 0° do 74°?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

6. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne z elektryczną regulacją oparcia pleców bez optycznego wskaźnika kąta przechyłu?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

7. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne w którym czynność zmiany wysokości leża z pozycji minimalnej do maksymalnej odbywa się w czasie 27 sekund?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżka o w/w parametrach.**

8. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne wyposażone w pilot nie posiadający sygnalizacji dźwiękowej aktywowanej każdorazowo przy zmianie pozycji leża podczas odłączenia od zasilania sieciowego?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

9. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne posiadające funkcję Trendelenburga dostępną na pilocie przewodowym?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

10. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne z leżem wypełnionym panelami z płyty HPL odpornej na działanie wysokiej temperatury, środki dezynfekcyjne ora działanie UV?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

11. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne z panelami w leżu mocowanymi na stałe?
- Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**
12. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne z segmentami leża wypełnionymi panelami z ABS?
- Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**
13. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w szczyty, wypełnione płytą HPL o grubości 6 mm?
- Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**
14. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w barierki boczne wykonane z 3 profili stalowych lakierowanych proszkowo, okrągłych o przekroju 25 mm, spełniająca wszystkie pozostałe wymagania Zamawiającego, wykonane zgodnie z normą bezpieczeństwa EN 60601-2-52?
- Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**
15. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w barierki boczne wykonane z 3 profili stalowych lakierowanych proszkowo prostokątnych o wysokości 30 mm i grubości 20 mm, spełniająca wszystkie pozostałe wymagania Zamawiającego, wykonane zgodnie z normą bezpieczeństwa EN 60601-2-52?
- Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**
16. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w metalowe lakierowane proszkowo opuszczane barierki boczne niezintegrowane ze szczytami, zabezpieczające pacjenta na całej długości leża, pozostawiające 2-3 centymetrowe wolne przestrzenie pomiędzy szczytem a poręczą tylko w przypadku standardowej długości leża (leże niewydłużone), wykonane zgodnie z normą bezpieczeństwa EN 60601-2-52?
- Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**
17. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w aluminiowe opuszczane barierki boczne niezintegrowane ze szczytami, zabezpieczające pacjenta na całej długości leża, pozostawiające 2-3 centymetrowe wolne przestrzenie pomiędzy szczytem a poręczą tylko w przypadku standardowej długości leża (leże niewydłużone), wykonane zgodnie z normą bezpieczeństwa EN 60601-2-52?
- Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**
18. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne wyposażone w półkę do odkładania pościeli, wystającą w niewielkim stopniu poza ramę jednak nie wykraczającą poza zewnętrzny obrys łóżka stanowiący przez krążki odbojowe?
- Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**
19. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w metalowe (sztywne) uchwyty materaca, zamocowane na stałe, dostosowane do szerokości materaca, nie wystające powyżej powierzchni materaca, tym samym nie zagrażające powstawaniu urazów kończyn?
- Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**
20. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w koła o średnicy 125 mm?
- Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**
21. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne z wzmocnioną ramą, której dopuszczalne obciążenie wynosi 230 kg?
- Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**



22. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne wyposażone w materac o wysokości 12 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści łóżko o w/w parametrach.**

23. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne wyposażone w wysięgnik z uchwytem do ręki wykonany ze stali lakierowanej proszkowo?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści łóżka o w/w parametrach.**

24. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne, którego producent posiada certyfikat ISO 13485:2016 potwierdzający, że producent wdrożył i utrzymuje system zarządzania jakością dla wyrobów medycznych? Dokument ten jest równoważny do wymaganego w SIWZ i nadal obowiązujący.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne, którego producent posiada w/w certyfikat.**

### Część Nr 3

#### Szafka przyłóżkowa z blatem bocznym – 15 szt.

25. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą w tylnej części blatu metalowy reling z metalowymi haczykami na ręczniki?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści szafkę o w/w parametrach.**

26. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową w której boczne krawędzie blatu nie są zabezpieczone aluminiowymi listwami w kształcie litery C?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści szafki o w/w parametrach.**

27. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową bez uchwyty na szklanę?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści szafki o w/w parametrach.**

28. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową w której szuflada górna wyposażona jest w odejmowany tworzywowy (ABS) wkład ułatwiający mycie i dezynfekcję z podziałem na 2 części?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści szafkę o w/w parametrach.**

29. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową z szufladą dolną z uchwytem na butelki bez możliwości jego demontażu?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści szafki o w/w parametrach.**

30. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą wysokość 870 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści szafki o w/w parametrach.**

31. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową o głębokości 445 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści szafki o w/w parametrach.**

32. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą pod dolną szufladą metalową półkę na rzeczy podręczne pacjenta (np. obuwie) z dostępem do półki od frontu szafki?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści szafkę o w/w parametrach.**

33. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową z możliwością regulacji kąta pochylenia blatu?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści szafki o w/w parametrach.**

34. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową z mechanizmem unoszenia oraz zwalniania blatu bocznego umieszczonym w górnej metalowej części – podporze blatu, w postaci przycisku, nie wymuszając konieczności pochylania się celem rozłożenia lub uniesienia blatu bocznego?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści szafkę o w/w parametrach.**

35. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłózkową w której wspornik blatu bocznego osłonięty jest prostokątną osłoną wykonaną z aluminium?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści szafkę o w/w parametrach.**

36. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłózkową w której boczne krawędzie blatu nie są zabezpieczone aluminiowymi listwami w kształcie litery C?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuści szafki o w/w parametrach.**

37. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłózkową z blatem bocznym posiadającym w górnej krawędzi wycięty uchwyt niewystający poza obrys blatu? Oferowane rozwiązanie jest korzystniejsze od opisanego w SIWZ.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści szafkę o w/w parametrach.**

38. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłózkową w której piąte koło do stabilizacji blatu bocznego znajduje się na końcu poziomego wspornika sprężyny gazowej zwiększając stabilność całej szafki?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści szafkę o w/w parametrach.**

39. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłózkową wyposażoną w łatwo odemowany blat boczny z możliwością zamocowania z lewej lub prawej strony za pomocą dwóch pokręteł obsługiwanych ręcznie umieszczonych przy podstawie szafki (bez użycia narzędzi)?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści szafkę o w/w parametrach.**

40. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłózkową, którego producent posiada certyfikat ISO 13485:2016 potwierdzający, że producent wdrożył i utrzymuje system zarządzania jakością dla wyrobów medycznych? Dokument ten jest równoważny do wymaganego w SIWZ i nadal obowiązujący.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne, którego producent posiada w/w certyfikat.**

**UWAGA:**

Wszystkie odpowiedzi udzielone przez Zamawiającego należy traktować jako modyfikację treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. W formularzu parametrów oferowanych należy uwzględnić wszystkie dopuszczone parametry.

DYREKTOR WSS W OLSZTYNIE

Irena Kierzkowska  
(Podpis osoby uprawnionej)