



Znak sprawy: DEA/HJ/2710/7/18

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na zakup sprzętu i aparatury medycznej na potrzeby rehabilitacji w Mazowieckim Szpitalu im. dr. Teodora Dunina w Rudce.

Znak sprawy: DEA/HJ/2710/7/18

W nawiązaniu do zapytań informuję:

DOTYCZY PAKIETU NR 15

1. Czy Zamawiający dopuści łóżko o długości całkowitej 2110mm
➤ **Tak, zamawiający dopuszcza.**
2. Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości całkowitej 990mm?
➤ **Nie, zgodnie z SIWZ**
3. Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości leża 800mm?
➤ **Nie, zgodnie z SIWZ**
4. Czy Zamawiający dopuści łóżko z wewnętrzną szerokością leża (pomiędzy poręczami) 870mm ?
➤ **Nie, zgodnie z SIWZ**
5. Czy Zamawiający dopuści łóżko z wewnętrzną długością leża 2000mm?
➤ **Tak, zamawiający dopuszcza**
6. Czy Zamawiający dopuści łóżko z elektryczną regulacją pozycji Trendelenburga od 0° do 23° ?
➤ **Tak, zamawiający dopuszcza**
7. Czy Zamawiający dopuści łóżko bez funkcji autoregresji?
➤ **Nie, zgodnie z SIWZ**
8. Czy Zamawiający dopuści łóżko z autoregresją oparcia pleców 90mm?
➤ **Nie, zgodnie z SIWZ**
9. Prosimy o wyjaśnienie czy przez pojęcie przechyły wzdłużne Zamawiający rozumie funkcje Trendelenburga i anty-Trendelenburga?
➤ **Tak, zamawiający dopuszcza**
10. Czy Zamawiający dopuści poręcze boczne tworzywowe , podwójne wytworzone z tworzywa bez użycia nanotechnologii srebra?
➤ **Nie, zgodnie z SIWZ**
11. Czy Zamawiający dopuści łóżko z barierkami w części oparcia pleców i w części udowej o wysokości 330mm?
➤ **Tak, zamawiający dopuszcza**

12. Czy Zamawiający dopuści łóżko z segmentami leża wypełnionymi płytami laminatowymi montowanymi na stałe?
- **Nie, zgodnie z SIWZ**
13. Czy Zamawiający dopuści łóżko z kołami o średnicy 125mm?
- **Tak, zamawiający dopuszcza**
14. Czy Zamawiający dopuści szczyty łóżka tworzywowe wytworzone bez użycia nanaotechnologii srebra?
- **Nie, zgodnie z SIWZ**
15. Czy Zamawiający dopuści szafkę z konstrukcją zespołu zmiany blatu bocznego chromowaną, poruszającą się w lakierowanych proszkowo prowadnicach?
- **Tak, zamawiający dopuszcza**
16. Czy Zamawiający dopuści szafkę z blatami z płyty HPL wytworzone bez użycia nanaotechnologii srebra?
- **Nie, zgodnie z SIWZ**
17. Czy Zamawiający dopuści blaty nieprofilowane?
- **Tak, zamawiający dopuszcza**
18. Czy Zamawiający dopuści szafkę z tworzywowym wkładem w szufladzie wykonanym bez użycia nanotechnologii srebra?
- **Nie, zgodnie z SIWZ**

19. Dot pkt 1, 27, 31, 38,.

Czy Zamawiający dopuści łóżko wytworzone w technologii i opracowanych rozwiązaniach, które konstrukcyjnie mają na celu ograniczenie rozwoju bakterii i drobnoustrojów, poprzez maksymalne ograniczenie miejsc, w których mogłyby się rozwijać, zatem nie ma potrzeby stosowania dodatków jonów srebra, gdyż działanie preferencyjne jest ważniejsze aniżeli zwalczające? Proponowane łóżko posiada wszystkie elementy łatwe do dezynfekcji, szczyty oraz barierki wytworzone w technologii jednolitego odlewu tworzywowego, o gładkich powierzchniach, wszystkie powierzchnie ramy i leża gładkie i łatwe do czyszczenia. Technologia jonów srebra wymusza na użytkowniku stosowanie specjalnych środków do dezynfekcji, co w skutkach obciąży dodatkowo Zamawiającego kosztami. Stosowanie standardowych środków niszczy jony srebra. Tym samym prosimy Zamawiającego o odstąpienie dostarczenia certyfikatów potwierdzających antybakteryjność lakieru i tworzywa. Czy Zamawiający zrezygnuje tym samym z wymogu opisanego w pkt 43?

- **Nie, zgodnie z SIWZ**
20. Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości całkowitej bez względu na pozycję barierek bocznych 990mm?
- **Nie, zgodnie z SIWZ**
21. Czy Zamawiający dopuści łóżko o długości całkowitej 2180mm?
- **Tak, zamawiający dopuszcza**
22. Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem o długości 2000mm?
- **Tak, zamawiający dopuszcza**
23. Czy Zamawiający dopuści łóżko z funkcją przedłużenia leża o 150mm?
- **Tak, zamawiający dopuszcza**
24. Czy Zamawiający będzie wymagał aby funkcja przedłużenia leża realizowana była za pomocą mechanizmów samozatraskowych (nie śrub), dzięki którym obsługa łóżka jest szybsza i łatwiejsza



oraz nie występuje ryzyko uszkodzenia powłoki lakierniczej, co w skutkach doprowadziłoby do korozji?

➤ **Nie, zgodnie z SIWZ**

25. Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające pilot przewodowy z podświetlanymi przyciskami i uzna tym samym za spełniony wymóg w pkt 8?

➤ **Nie, zgodnie z SIWZ**

26. Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją wysokości w zakresie 370mm – 735mm?

➤ **Tak, zamawiający dopuszcza**

27. Czy Zamawiający celem zapewnienia bezpieczeństwa pacjentom będzie wymagał aby leże obniżało się przy najniższej wysokości poniżej 380mm? Tak niska wysokość minimalna zapewnia i umożliwia bezpieczne opuszczenie łóżka pacjentom o wzroście nawet poniżej 160cm. Częstym incydentem jest upadek pacjenta przy wstawianiu z łóżka gdy leże jest zbyt wysokie. Dodatkowo niski pacjent przy próbie opuszczenia łóżka będzie angażował personel do pomocy w tej czynności.

➤ **Nie, zgodnie z SIWZ**

28. Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją segmentu uda w zakresie 0-35o?

➤ **Nie, zgodnie z SIWZ**

29. Czy Zamawiający dopuści łóżko z autoregresją segmentu pleców 100mm?

➤ **Nie, zgodnie z SIWZ**

30. Czy Zamawiający dopuści łóżko z systemem autoregresji 160mm?

➤ **Tak, zamawiający dopuszcza**

31. Czy Zamawiający dopuści łóżko, którym w celu uzyskania pozycji leża do badań i Fowlera należy użyć dwóch przycisków?

➤ **Nie, zgodnie z SIWZ**

32. Czy Zamawiający dopuści łóżko z barierkami bocznymi metalowymi, lakierowanymi, składanymi wzdłuż ramy leża o wysokości 400mm, składane za pomocą jednego przycisku, umieszczonego na górnej poprzeczce, dzięki czemu personel w tym celu musi pochylać się pod łóżko celem odnalezienia mechanizmu odblokowującego barierkę ?

➤ **Nie, zgodnie z SIWZ**

33. Czy Zamawiający w celu ułatwienia pracy personelowi będzie wymagał aby opuszczenie barierki następowało 3stopniowo, tj poprzez konieczność podniesienia barierki przed zwolnieniem przycisku odblokowującego?

➤ **Nie, zgodnie z SIWZ**

34. Czy Zamawiający będzie wymagał aby łóżko było wyposażone w wskaźnik naładowania akumulatora?

➤ **Nie, zgodnie z SIWZ**

35. Czy Zamawiający dopuści łóżko z segmentami leża wypełnionymi odejmowalnymi panelami z przeziernego tworzywa polipropylenowego?

➤ **Tak, zamawiający dopuszcza**

36. Czy Zamawiający dopuści łóżko z kołami o średnicy 125mm?

➤ **Tak, zamawiający dopuszcza**

37. Dotyczy pkt 10, 12, 15,

Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową wytworzoną w technologii i opracowanych rozwiązaniach, które konstrukcyjnie mają na celu ograniczenie rozwoju bakterii i drobnoustrojów, poprzez maksymalne ograniczenie miejsc, w których mogłyby się rozwijać, zatem nie ma potrzeby stosowania dodatków jonów srebra, gdyż działanie preferencyjne jest ważniejsze aniżeli zwalczające? Technologia jonów srebra wymusza na użytkowniku stosowanie specjalnych środków do dezynfekcji, co w skutkach obciąży dodatkowo Zamawiającego kosztami. Stosowanie standardowych środków niszczy jony srebra. Tym samym prosimy Zamawiającego o odstąpienie dostarczenia certyfikatów potwierdzających antybakteryjność lakieru i tworzywa. Czy Zamawiający zrezygnuje tym samym z wymogu opisanego w pkt 18?

➤ **Nie, zgodnie z SIWZ**

38. Czy Zamawiający dopuści szafkę o wysokości 930mm?

➤ **Tak, zamawiający dopuszcza**

39. Czy Zamawiający dopuści szafkę o głębokości 485mm?

➤ **Tak, zamawiający dopuszcza**

40. Czy Zamawiający dopuści szafkę z blatami, posiadającymi tworzywowe listwy na krawędziach, tworzące wypukłą krawędź?

➤ **Tak, zamawiający dopuszcza**

41. Czy Zamawiający dopuści szafkę z dwoma szufladami, dolną i górną z frontami wykonanymi z tworzywowych odlewów?

➤ **Nie, zgodnie z SIWZ**

42. Czy Zamawiający dopuści szafkę, która w dolnej części posiada obustronnie wysuwaną szufladę podzieloną na dwie części?

➤ **Nie, zgodnie z SIWZ**

43. Czy Zamawiający dopuści szafkę z wkładem w górnej szufladzie dzielącym jej wnętrze na dwie części?

➤ **Tak, zamawiający dopuszcza**

44. Czy Zamawiający dopuści szafkę z górną szufladą wysuwaną obustronnie w każdym czasie, bez ogranicznika? Wysuwanie szuflady w obu kierunkach zwiększa wygodę pacjenta i ułatwia mu obsługę szafki.

➤ **Tak, zamawiający dopuszcza**

45. Czy Zamawiający będzie wymagał aby szafka przyłóżkowa posiadała rozwiązanie w postaci centralnej blokady kół, uruchamianej za pomocą ręki, bez konieczności opuszczania leża, pochylania się do kół szafki itp.? Rozwiązanie znacznie zwiększa bezpieczeństwo pacjenta, który może odblokować/zablokować koła szafki bez opuszczania łóżka oraz bez pochylania się do kół co grozi upadkiem z łóżka.

➤ **Nie, zgodnie z SIWZ**

Jolanta Morżkowska

Prezes Zarządu