

Zamość, dnia 18.06.2019 r.



AG.Z.2150.44.4.2019



Certyfikat nr 51705/B/0001/UK/Po  
ISO 9001 : 2008  
Certyfikat nr 51705/A/0001/UK/Po  
ISO 14001 : 2004  
Certyfikat nr 51705/X/0001/NA/Po  
PN-N 18001 : 2004  
Certyfikat nr 51705/C/0001/UK/Po  
OHSAS 18001 : 2007  
Certyfikat nr 51705/D/0001/UK/Po  
ISO 27001 : 2013  
Certyfikat nr 64151/A/0001/UK/Po  
ISO 22000 : 2005

Dotyczy: odpowiedzi na pytania

Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu informuje, że do zaproszenia do złożenia oferty na dostawę *aparatu wielofunkcyjnego do elektroterapii, aparatu do terapii ultradźwiękowego, stolików zabiegowych, wózków do przewożenia chorych w pozycji leżącej i siedzącej, szafek przyłóżkowych, rolek do przenoszenia pacjentów oraz leżanek zabiegowych* wpłynęły pytania .

Poniżej podajemy treść pytań i odpowiedzi :

**Zadanie nr 5 Wózek do transportu pacjentów w pozycji leżącej- 4szt.**

1. Czy Zamawiający dopuści wózek o wytrzymałości do 320 kg ?

**Odpowiedź: Tak dopuszcza.**

2. Czy Zamawiający dopuści wózek wyposażony w szczycie od strony głowy w składane uchwyty wykonane ze stali chromowanej (z anitypoślizgowymi nakładkami) do prowadzenia wózka oraz od strony nóg wyjmowany, duży uchwyt (w kształcie pałaka), wykonany ze stali chromowanej ułatwiający manewrowanie wózkiem ?

**Odpowiedź** Zgodnie z SIWZ.

3. Czy Zamawiający dopuści wózek wyposażony w składane (wzdłuż ramy leża) barierki boczne wykonane ze stali lakierowanej proszkowo z wykończeniem z estetycznego tworzywa chroniące pacjenta na długości ok. 80 % leża ?

**Odpowiedź: Tak dopuszcza.**

4. Czy Zamawiający dopuści wózek posiadający hydrauliczną regulację wysokości za pomocą dwóch kolumn w zakresie od 580 mm do 910 mm ?

**Odpowiedź: Tak dopuszcza.**

5. Czy Zamawiający dopuści wózek posiadający osobny pedał do przechyłku Trendelenburga, przechyłku anti-Trendelenburga, regulacji wysokości ?

**Odpowiedź: Tak dopuszcza.**

6. Czy Zamawiający dopuści 8 tygodniowy termin realizacji przedmiotu zamówienia ?

**Odpowiedź: Tak dopuszcza.**

7. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów o bezpiecznym obciążeniu 200 kg ?



KOMITET  
UPOPOWSZECHNIANIA  
KARMENIA  
PIERSIĄ



tel. Centrala  
84 6773333

tel. Sekretariat  
84 6773300

Fax  
84 6386669

www.szpital.zam.pl

e mail:  
szpital@szpital.zam.pl

NIP  
922-22-92-491

REGON  
006050134

KRS  
0000021024

PEKAO S.A. | Oddział  
w Zamościu  
61 1240 2816 1111  
0010 3901 3524

**Odpowiedź:** Nie.

8. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z kołami o średnicy 150 mm ?

**Odpowiedź:** Nie.

9. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z tworzywową listwą odbojową umieszczoną na barierkach bocznych?

**Odpowiedź:**Nie.

10. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z materacem bez właściwości antyalergicznym?

**Odpowiedź:**Tak dopuszcza.

11. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów ze szczytami wykonanymi ze stali węglowej pokrytej chromem z tworzywowymi elementami, z dodatkami uchwytami do prowadzenia wózka?

**Odpowiedź:** Tak dopuszcza.

12. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z wysięgnikiem do płynów infuzyjnym wykonanym ze stali węglowej, pokrytej chromem?

**Odpowiedź:** Tak dopuszcza.

13. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z segmentem pleców regulowanym za pośrednictwem jednej sprężyny gazowej, regulowanej za pomocą dwóch dźwigni?

**Odpowiedź:** Tak dopuszcza.

14. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z barierkami bocznymi wykonanymi ze stali węglowej lakierowanej proszkowo, o długości około  $\frac{3}{4}$  długości leża?

**Odpowiedź:** Tak dopuszcza.

15. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z konstrukcją opartą o system zbliżony do pantografu?

**Odpowiedź :** Nie.

16. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z regulacją wysokości leża w zakresie 460-800 mm?

**Odpowiedź:** Tak dopuszcza.

17. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów bez piątego koła?

**Odpowiedź:** Nie.

18. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z regulacją Trendelburga i anty-Trendelburga tylko ręcznie za pomocą dźwigni?

**Odpowiedź:** Nie.

19. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z regulacją nożną za pośrednictwem pedałów tylko wysokości leża?

**Odpowiedź:** Nie.

**Zadanie nr 6 Wózek do transportu pacjentów w pozycji leżącej- 3szt.**

20. Czy Zamawiający dopuści 8 tygodniowy termin realizacji przedmiotu zamówienia?

**Odpowiedź: Tak dopuszcza.**

21. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z centralną blokadą kół?

**Odpowiedź: Tak dopuszcza.**

22. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z leżem wyposażonym w odejmowany materac?

**Odpowiedź: Tak dopuszcza.**

23. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z miejscem w tworzywowej obudowie podwozia na butlę tlenową zamiast kosza?

**Odpowiedź: Nie.**

24. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów o długości całkowitej 2185 mm??

**Odpowiedź: Tak dopuszcza.**

25. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów o szerokości leża 70 cm i szerokości całkowitej 87 cm?

**Odpowiedź: Tak dopuszcza.**

26. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z barierkami bocznymi wykonanymi ze stali węglowej lakierowanej proszkowo?

**Odpowiedź: Tak dopuszcza.**

27. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z regulacją wysokości leża w zakresie 460-800 mm?

**Odpowiedź: Tak dopuszcza.**

**Zadanie nr 8 Szafki przyłóżkowe – 11 szt.**

28. Czy Zamawiający dopuści 8 tygodniowy termin realizacji przedmiotu zamówienia?

**Odpowiedź: Tak dopuszcza.**

29. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową o szerokości przy rozłożonym blacie bocznym 1041 mm?

**Odpowiedź: Tak dopuszcza.**

30. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z regulacją wysokości blatu bocznego w zakresie 80-120 cm?

**Odpowiedź: Tak dopuszcza.**

**31. Dotyczy pakietu 5. Wózek do transportu pacjentów w pozycji leżącej – 4szt.**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do transportu chorych, który od strony nóg posiada „szczyt” w postaci lakierowanej proszkowo na wskazany przez Zamawiającego kolor stalowej rury, z możliwością łatwego i szybkiego demontażu?

Od strony głowy pacjenta wózek wyposażony w 2 składane, ergonomiczne uchwyty do prowadzenia i manewrowania wózkiem.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**32. Dotyczy pakietu 5.** Wózek do transportu pacjentów w pozycji leżącej – 4szt.  
Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do transportu chorych, wyposażony w solidne barierki boczne wykonane z 5 pionowych wsporników ze stali chromowanej, połączone listwą z wytrzymałego estetycznego aluminium, zabezpieczające pacjenta na ponad  $\frac{3}{4}$  długości leża, wykonane w specjalnym systemie uniemożliwiającym zakleszczenie palców przy składaniu barierki?  
Dźwignia zwalnająca barierki usytuowana poza zasięgiem pacjenta – co jest dodatkowym atutem.  
**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**33. Dotyczy pakietu 5.** Wózek do transportu pacjentów w pozycji leżącej – 4szt.  
Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do transportu chorych, którego wysokość regulowana jest hydraulicznie w zakresie: 560-870mm?  
**Odpowiedź: Tak dopuszcza.**

**Zadanie nr 6 Wózek do transportu pacjentów w pozycji leżącej- 3szt.**

34. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do transportu chorych, którego segment oparcia pleców regulowany jest za pomocą dwóch sprężyn gazowych w zakresie: 0-45°?  
**Odpowiedź: Nie.**

35. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do transportu chorych, którego barierki boczne wykonane są ze stali chromowanej i estetycznego aluminium, składane wzdłuż ramy leża?  
**Odpowiedź: Tak dopuszcza.**

36. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do transportu chorych, bez uchwytu na rolkę papieru podkładowego?  
**Odpowiedź: Nie.**

37. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do transportu chorych, którego długość całkowita wynosi 2100mm?  
**Odpowiedź: Tak dopuszcza.**

38. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do transportu chorych, którego szerokość całkowita wynosi 690mm?  
**Odpowiedź: Tak dopuszcza.**

39. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do transportu chorych, którego szerokość leża wynosi 630mm?  
**Odpowiedź: Tak dopuszcza.**

40. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do transportu chorych, którego wysokość regulowana jest hydraulicznie w zakresie: 460-850mm?  
**Odpowiedź: Tak dopuszcza.**

41. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do transportu chorych, którego barierki boczne wykonane są z tworzywa ABS, solidne, obsługiwane jedną ręką, opuszczane przy wspomaganiu sprężyną gazową poniżej leża?  
**Odpowiedź: Nie.**

42. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do transportu chorych, którego długość całkowita wynosi 1960mm?  
**Odpowiedź: Nie.**

43. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do transportu chorych, którego szerokość całkowita wynosi 660mm?

**Odpowiedź: Tak dopuszcza.**

44. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do transportu chorych, którego szerokość leża wynosi 610mm?

**Odpowiedź: Tak dopuszcza.**

45. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do transportu chorych, którego długość leża wynosi 1930mm?

**Odpowiedź: Nie.**

46. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do transportu chorych, którego wysokość regulowana jest hydraulicznie w zakresie: 600-900mm?

**Odpowiedź: Tak dopuszcza.**

**47. Dotyczy zadania nr 9 – Rolki ułatwiające przenoszenie pacjentów**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie rolki ułatwiającej przenoszenie pacjentów z łóżka do łóżka wykonane z materiału zmywalnego. Parametry:

- rozmiar powierzchni użytkowej: długość 60 cm,
- szerokość 50 cm
- udźwig minimum 130 kg

lub rolki ułatwiającej przenoszenie pacjentów z łóżka do łóżka wykonane z materiału zmywalnego. Parametry:

- rozmiar powierzchni użytkowej: długość 76 cm,
- szerokość 34 cm
- udźwig minimum 130 kg.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

Z-ca DYREKTORA  
SAMODZIELNEGO PUBLICZNEGO  
SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO  
im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu  
ds. Lecznictwa  
lek. med. Marta Węgrzyn - Bąk