

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Świdniku



ul. Bolesława Leśmiana 4; 21-040 Świdnik

REGON 431010878
tel. (81) 751 42 15
www.spzozswidnik.pl

NIP 712-24-83-842
fax (81) 751 27 49
sekretariat@spzozswidnik.pl



Bank Pekao S.A. Nr rachunku bankowego: 02 1240 5497 1111 0010 7390 0187

Świdnik, dn. 10.07.2019

Uczestnicy postępowania / strona internetowa /

dotyczy przetargu nieograniczonego na Dostawę sprzętu medycznego dla Szpitala SP ZOZ Świdnik - numer sprawy SPZOZ/ZP/271/09/06/2019

III.1 część - Odpowiedzi na Zapytania do SIWZ dot. Pakietu Nr 1 – Łóżka szpitalne i wyposażenie

W związku z postawionymi pytaniami związanymi z przetargiem jw. Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Świdniku zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych uprzejmie odpowiada :

Łóżko standardowe z dodatkowym wyposażeniem, materacem oraz szafką przyłóżkową – 170 szt.

1. Czy Zamawiający dopuści łóżka z barierkami bocznymi, w których zwolnienie blokady barierki znajdującej się w miejscu niedostępnym dla pacjenta następuje po naciśnięciu jednego przycisku?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

2. Czy Zamawiający dopuści łóżka, w których na barierkach bocznych nie ma dodatkowej ochronnej listwy bocznej umieszczonej na jednej poprzeczce? Ze względu na konstrukcję łóżka barierki nie wystają poza odbojniki które chronią zarówno ściany jak i całe łóżko wraz z barierkami przed uszkodzeniami mechanicznymi.

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

3. Czy Zamawiający dopuści łóżka z regulacją segmentu pleców w zakresie 0°-70° +/- 2°?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

4. Czy Zamawiający dopuści łóżka z regulacją segmentu uda w zakresie 0°-40° +/- 2°?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

5. Czy Zamawiający dopuści łóżka z krążkami odbojowymi o średnicy 60mm zrobionymi z elastycznego tworzywa?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

6. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez funkcji przedłużenia leża? Zgodnie z normami centylowymi wysokości ciała dla populacji polskiej wartość tej cechy dla 95. centyla mężczyzn wynosi 185,4 cm (tak więc tylko 5% osób powyższej populacji ma wysokość ciała większą od podanej w normach), natomiast dla populacji europejskiej wartość tej cechy dla 99.centyla wynosi 194,4 cm (tak więc tylko 1% osób powyższej populacji ma wysokość ciała większą od podanej w normach), w związku z powyższym długość leża 200 cm jest wartością zgodną z normami dla powyższych populacji (źródło: Atlas miar człowieka. Dane do projektowania i oceny ergonomicznej, Centralny Instytut Ochrony Pracy, Warszawa 2001).

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

7. Czy Zamawiający dopuści łóżka z funkcją przedłużenia leża 150mm tylko od strony nóg?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
8. Czy Zamawiający dopuści łóżka z funkcją przedłużenia leża 200mm tylko od strony nóg?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
9. Czy Zamawiający dopuści łóżka z konstrukcją wykonaną z profili stalowych pokrytych lakierem proszkowy w kolorze RAL 9016?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
10. Czy Zamawiający dopuści łóżka wyposażone w tuleje do montowania wysięgnika ręki lub kroplówki bez tworzywowych wkładów w nich?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
11. Czy Zamawiający dopuści materace nieposiadające nacięć w okolicy uda?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
12. Czy Zamawiający dopuści szafki przyłóżkowe z wysuwany blatem wykonane ze stali węglowej malowanej farbą epoksydowo-poliestrową?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
13. Czy Zamawiający dopuści szafki przyłóżkowe o szerokości całkowitej 430mm?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
14. Czy Zamawiający dopuści szafki przyłóżkowe o długości całkowitej 430mm?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
15. Czy Zamawiający dopuści szafki, w których czola szuflady i drzwiczek wyposażone są w zaokrąglone uchwyty wystające poza obrys szafki?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
16. Czy Zamawiający dopuści szafkę wyposażoną w metalowy reling z boku szafki z zawieszonymi na nim metalowymi lub tworzywowymi haczykami służącymi między innymi do wieszania ręczników, reling nieskładany do boku szafki?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
17. Czy Zamawiający dopuści szafkę wyposażoną w metalowy reling na górnym blacie szafki z zawieszonymi na nim metalowymi lub tworzywowymi haczykami służącymi między innymi do wieszania ręczników?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
18. Czy Zamawiający dopuści szafki przyłóżkowe niewyposażone w wysuwany blat?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ

Materac przeciwoleżynowy – 16 szt.

19. Czy Zamawiający wymaga pokrowca do długoterminowego użytku z możliwością gotowania w temperaturze 105 stopni?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza nie wymaga
20. Czy Zamawiający dopuści pokrowiec z jednym zamkiem, ale z 4 suwakami które umożliwiają odpięcie potrzebnej części pokrowca, a nie zawsze całego?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
21. Czy Zamawiający wymaga, aby komory materaca był wykonane z materiału PCV o żywotności ok. 24 m-cy, czy z materiału PUR o żywotności ok. 10 lat ?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza materiał PCV i materiał PUR

22. Czy Zamawiający wymaga aby przewód zasilający pompy był min. 400cm długi?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza nie wymaga

Wózek do transportu chorego w pozycji leżącej – 5 szt.

23. Czy Zamawiający dopuści wózek o długości całkowitej 2100mm +/- 10mm?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

24. Czy Zamawiający dopuści wózek o szerokości całkowitej 850mm +/- 10mm?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

25. Czy Zamawiający dopuści wózek o wymiarach leża 1900x630mm +/- 10mm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

26. Czy Zamawiający dopuści wózek o regulacji hydraulicznej wysokości leża w zakresie 620-920mm +/- 10mm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

27. Czy Zamawiający dopuści wózek o regulacji pozycji Trendelenburga w zakresie 0° – 13° +/- 2°?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

28. Czy Zamawiający dopuści wózek o regulacji pozycji Trendelenburga w zakresie 0° – 13° +/- 2°?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

29. Czy Zamawiający dopuści wózek z regulacją pozycji Trendelenburga i anty-Trendelburga za pomocą sprężyny gazowej bez blokady?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

30. Czy Zamawiający dopuści wózek wyposażony w barierki tworzywowo – aluminiowe?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

31. Czy Zamawiający dopuści wózek z regulacją segmentu pleców do 70°?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

32. Czy Zamawiający dopuści wózek, w którym podstawa osłonięta jest tworzywową osłoną z półką na butlę tlenową i rzeczy podręczne pacjenta?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

Podnośnik do transportu chorych – 6 szt.

33. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania podnośnik z czteropunktowym wieszakiem zapewniającym większy komfort pacjenta?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

34. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania podnośnik z kołami o średnicach tył/przód 100/80 mm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

35. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania podnośnik z długością podstawy 1180 mm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

36. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania podnośnik o wysokości podstawy jezdnej 130 mm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

37. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania podnośnik o wadze 52 kg?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

38. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania podnośnik o minimalnym promieniu skrętu 1310 cm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

Łóżko specjalistyczne dla pacjenta otyłego (bariatryczne) do 250 kg wraz z szafką – 1 szt.

39. Czy Zamawiający dopuści łóżko ze szczytami wyjmowalnymi z możliwością zablokowania szczytu przed wyjęciem na czas transportu bez graficznej, kolorystycznej informacji zablokowane/odblokowane?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

40. Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w barierki, w których mechanizm odblokowywania barierki znajduje się w jej dolnej części w miejscu niedostępnym dla pacjenta?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

41. Czy Zamawiający dopuści łóżko, w których na barierkach bocznych nie ma dodatkowej ochronnej listwy bocznej umieszczonej na jednej poprzeczce? Ze względu na konstrukcję łóżka barierki nie wystają poza odbojniki które chronią zarówno ściany jak i całe łóżko wraz z barierkami przed uszkodzeniami mechanicznymi.

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

42. Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem wypełnionym płytami HPL przeziernymi dla promieni RTG, nieodejmowalnymi?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

43. Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem wypełnionym metalową siatką łatwo odejmowalną?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

44. Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem wypełnionym w obrębie segmentu pleców płytą HPL nieodejmowalną, natomiast w obrębie segmentu uda i podudzia metalową siatką łatwo odejmowalną?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

45. Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem podpartym w 6 punktach, gwarantujące stabilność w każdym położeniu?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

46. Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w pojedyncze antystatyczne koła o średnicy 125mm?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

47. Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w pilot przewodowy bez podświetlanych przycisków?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

48. Czy Zamawiający dopuści łóżko, w których na panelu sterowania nie ma pozycji mobilizacyjnej i ekstraniskiej zaprogramowanej w jednym przycisku?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

49. Czy Zamawiający dopuści łóżko bez funkcji ekstraniskiej i mobilizacyjnej?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

50. Czy Zamawiający dopuści łóżko z panelem sterowania nie podzielonym na strefy kolorami?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

51. Czy Zamawiający dopuści łóżko o długości całkowitej 2110mm +/- 10mm?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

52. Czy Zamawiający dopuści łóżko bez funkcji przedłużenia leża? Zgodnie z normami centylowymi wysokości ciała dla populacji polskiej wartość tej cechy dla 95. centyla mężczyzn wynosi 185,4 cm (tak więc tylko 5% osób powyższej populacji ma wysokość ciała większą od podanej w normach), natomiast dla populacji europejskiej wartość tej cechy dla 99. centyla wynosi 194,4 cm (tak więc tylko 1% osób powyższej populacji ma wysokość ciała większą od podanej w normach), w związku z powyższym długość leża 200 cm jest wartością zgodną z normami dla powyższych populacji (źródło: *Atlas miar człowieka. Dane do projektowania i oceny ergonomicznej, Centralny Instytut Ochrony Pracy, Warszawa 2001*).
- Odpowiedź**
Zgodnie z SIWZ
53. Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości całkowitej 1030mm +/- 10mm?
- Odpowiedź**
Zgodnie z SIWZ
54. Czy Zamawiający dopuści łóżko o wymiarach leża 2000x900mm +/- 10mm?
- Odpowiedź**
Zgodnie z SIWZ
55. Czy Zamawiający dopuści łóżko o wysokości minimalnej 410mm +/- 10mm co jest zgodne z normami siatek centylowych wysokości podkolanowej dla populacji europejskiej (zgodnie z normą PN-EN979 oraz *Atlasem miar człowieka. Dane do projektowania i oceny ergonomicznej, Centralny Instytut Ochrony Pracy, Warszawa 2001*) i jest wysokością znacznie niższą niż ta cecha na 50 centylu dla tejże populacji, w związku z tym wysokość ta gwarantuje bezpieczne opuszczanie łóżka przez pacjenta?
- Odpowiedź**
Zgodnie z SIWZ
56. Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją elektryczną wysokości leża w zakresie 410-810mm +/-10mm?
- Odpowiedź**
Zgodnie z SIWZ
57. Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją elektryczną części nożnej w zakresie 0° – 40°?
- Odpowiedź**
Zamawiający dopuszcza
58. Czy Zamawiający dopuści łóżko bez sygnalizacji włączenia do sieci?
- Odpowiedź**
Zgodnie z SIWZ
59. Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażony w akumulator bez diodowego wskaźnika stanu naładowania akumulatora?
- Odpowiedź**
Zgodnie z SIWZ
60. Czy Zamawiający dopuści łóżko bez funkcji autoregresji, funkcja ta w żaden sposób nie służy do niwelacji ryzyka powstawania odleżyn, a jedynie w zależności od konstrukcji łóżka może wpływać tylko i wyłącznie na bezpieczne załamywanie się i nie zakleszczanie materaca piankowego i większego komfortu siedzenia?
- Odpowiedź**
Zgodnie z SIWZ
61. Czy Zamawiający dopuści łóżko z funkcją autoregresji tylko w segmencie pleców?
- Odpowiedź**
Zgodnie z SIWZ
62. Czy Zamawiający dopuści łóżko bez funkcji autoregresji w segmencie uda?
- Odpowiedź**
Zgodnie z SIWZ
63. Czy Zamawiający dopuści łóżko z funkcją autoregresji w segmencie uda 2,5cm?
- Odpowiedź**
Zgodnie z SIWZ
64. Czy Zamawiający dopuści łóżko bez funkcji zaawansowanej autoregresji, która nie ma wpływu na niwelację powstawania odleżyn i co jednocześnie wpłynie na zachowanie zasady uczciwej konkurencji?
- Odpowiedź**
Zgodnie z SIWZ
65. Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją elektryczną pozycji Trendelenburga w zakresie 0 – 17°?
- Odpowiedź**
Zamawiający dopuszcza

66. Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją elektryczną pozycji anty-Trendelenburga w zakresie 0 – 17°?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
67. Czy Zamawiający dopuści łóżko niewyposażone w funkcję pozycji mobilizacyjnej?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
68. Czy Zamawiający dopuści łóżko niewyposażone w pozycję ekstraniską?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
69. Czy Zamawiający dopuści łóżko bez diodowych wskaźników informujących o zablokowanych funkcjach na pilocie?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
70. Czy Zamawiający dopuści łóżko bez przycisku aktywacji funkcji na pilocie i na panelu centralnym, w zamian za to dopuści inną formę zabezpieczenia a mianowicie przezroczystą klapkę na panelu sterowania i możliwość zablokowania wszystkich punkcji na pilocie za pomocą kluczyka?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
71. Czy Zamawiający dopuści łóżko bez funkcji odłączenia wszystkich regulacji po 180 sekundach ich nieużywania?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
72. Czy Zamawiający dopuści łóżko bez przycisku bezpieczeństwa powodującego odłączenie wszystkich funkcji elektrycznych poza funkcjami ratującymi życie?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
73. Czy Zamawiający wymaga łóżka z maksymalnym obciążeniem do 250kg czy maksymalnego obciążenia minimum 320 kg?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
74. Czy Zamawiający dopuści łóżko o bezpiecznym obciążeniu roboczym dla każdej pozycji leża i segmentów na poziomie 260kg?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
75. Czy Zamawiający dopuści łóżko niewyposażone w system elektrycznej ochrony przed uszkodzeniem łóżka w wyniku przeciążenia?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
76. Czy Zamawiający dopuści szafkę o wysokości 800mm +/-10mm?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
77. Czy Zamawiający dopuści szafkę o szerokości 430mm +/- 10mm?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
78. Czy Zamawiający dopuści szafkę o szerokości całkowitej wraz ze złożonym blatem do boku szafki 570mm +/-10mm?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
79. Czy Zamawiający dopuści szafki o regulacji wysokości blatu bocznego w zakresie 750-1060mm +/- 10mm?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
80. Czy Zamawiający dopuści szafkę o wymiarach blatu bocznego 550x340mm +/-10mm?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
81. Czy Zamawiający dopuści szafkę z dolnym kontenerkiem zamykanym drzwiczkami o wysokości 355mm, nie powodujących ograniczenia dostępu do dowolnego miejsca we wnętrzu szafki?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ

82. Czy Zamawiający dopuści szafkę z dolnym kontenerkiem, którego przestrzeń dzielona jest półką poprzeczną dzielącą ją na dwie równe części ze specjalnym wycięciem w półce co tworzy uchwyt na jedną butelkę 1,5 litrową?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
83. Czy Zamawiający dopuści szafkę, w których szuflady wysuwane są na prowadnicach rolkowych?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
84. Czy Zamawiający dopuści szafkę z frontami wykonanymi z blachy ocynkowanej malowanej proszkowo?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
85. Czy Zamawiający dopuści szafkę wyposażone w 4 koła jezdne o średnicy 50mm?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
86. Czy Zamawiający dopuści szafkę z mechanizmem blokowania i odblokowywania kół szafki przy dwóch kołach szafki?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
87. Czy Zamawiający dopuści szafkę, w którym krawędzie blatu górne i boczne zabezpieczone są tworzywowymi wałkami chroniącymi przed spadaniem przedmiotów z blatów?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
88. Czy Zamawiający dopuści szafkę bez możliwości rozbudowy górnej szuflady o zamek z kluczykiem?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ

Łóżko specjalistyczne, elektryczne ze standardowym wyposażeniem oraz szafką przyłóżkową – 7 szt.

89. Czy Zamawiający dopuści łóżka ze szczytami odblokowywanymi za pomocą dwóch przycisków zlokalizowanych po bokach szczytu w jego dolnej części?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
90. Czy Zamawiający dopuści łóżka ze szczytami od strony głowy poruszającymi się wraz z leżem przy regulacji funkcji Trendelenburga?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
91. Czy Zamawiający dopuści łóżka wyposażone w barierki metalowe lakierowane proszkowo składane poniżej leża łóżka łatwo demontowalne, nie poruszające się wraz z segmentami leża, chroniące pacjenta na 75% długości jego ciała i dodatkowe protektory metalowe w kształcie litery P łatwo demontowalne, aby zapewnić ochronę na całej długości ciała pacjenta?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
92. Czy Zamawiający dopuści łóżka wyposażone w barierki metalowe lakierowane proszkowo opuszczane za pomocą mechanizmu niewspomagane przez sprężynę gazową i opuszczane przy użyciu dwóch rąk?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
93. Czy Zamawiający dopuści łóżka z barierkami tworzywowymi dzielonymi, które tylko w segmencie pleców poruszają się wraz z segmentem leża co zapewnia pełną ochronę ciała pacjenta również w pozycji siedzącej?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
94. Czy Zamawiający dopuści łóżka wyposażone w uchwyty na worki urologiczne niezintegrowane z barierkami bocznymi, tylko zawieszane na ramie leża z nieograniczonym dostępem do nich?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
95. Czy Zamawiający dopuści łóżka z barierkami niewyposażonymi w wbudowany, zintegrowany wskaźnik kątowy?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
96. Czy Zamawiający dopuści łóżka ze wskaźnikiem kątowym nie podświetlanym, niewypełniony cieczą?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza wskaźnik klasyczny podtrzymuje zapis o podświetleniu

97. Czy Zamawiający dopuści łóżka ze wskaźnikiem kątowym niewbudowanym w barierki?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

98. Czy Zamawiający dopuści łóżka ze wskaźnikiem kątowym nie informującym poprzez zmianę koloru cieczy o trybie czuwania, trybie gotowości do użycia czy też najniższej pozycji leża?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

99. Czy Zamawiający dopuści łóżka nie wyposażone we wskaźnik pochylenia z zaznaczeniem kąta 16° i 20°?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

100. Czy Zamawiający dopuści łóżka z leżem 4-sekcyjnymi opartym na pantografie z podparciem leża w 6 punktach dla zwiększenia jego stabilności gwarantujące bezpieczeństwo w każdej pozycji leża?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

101. Czy Zamawiający dopuści łóżka z leżem wypełnionym płytami HPL przeziernymi dla promieni RTG, nieodejmowalnymi?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

102. Czy Zamawiający dopuści łóżka z leżem wypełnionym metalową siatką łatwo odejmowalną?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

103. Czy Zamawiający dopuści łóżka z leżem wypełnionym w obrębie segmentu pleców płytą HPL nieodejmowalną, natomiast w obrębie segmentu uda i podudzia metalową siatką łatwo odejmowalną?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

104. Czy Zamawiający dopuści łóżka z kołami o średnicy 125mm?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

105. Czy Zamawiający dopuści łóżka sterowane za pomocą pilota przewodowego i centralnego panelu sterowania?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

106. Czy Zamawiający dopuści łóżka niewyposażone w przycisk aktywujący sterowanie elektryczne?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

107. Czy Zamawiający dopuści łóżka wyposażone w centralny panel sterowania bez pól różniących się kolorystycznie?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

108. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez sygnalizacji włączenia do sieci?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

109. Czy Zamawiający dopuści łóżka wyposażone w akumulator bez wskaźników stanu naładowania baterii oraz informującym o konieczności wymiany baterii?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

110. Czy Zamawiający dopuści łóżka o długości całkowitej 2110mm +/- 10mm?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

111. Czy Zamawiający dopuści łóżka o długości całkowitej 2130mm +/- 10mm?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

112. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez funkcji przedłużenia leża? Zgodnie z normami centylowymi wysokości ciała dla populacji polskiej wartość tej cechy dla 95. centyla mężczyzn wynosi 185,4 cm (tak więc tylko 5% osób powyższej populacji ma wysokość ciała większą od podanej w normach), natomiast dla populacji europejskiej wartość tej cechy dla 99. centyla wynosi 194,4 cm (tak więc tylko 1% osób powyższej populacji ma wysokość ciała większą od podanej w normach), w związku z powyższym długość leża 200 cm jest wartością zgodną z normami dla powyższych populacji (źródło: *Atlas miar człowieka. Dane do projektowania i oceny ergonomicznej, Centralny Instytut Ochrony Pracy, Warszawa 2001*).

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

113. Czy Zamawiający dopuści łóżka z przedłużeniem leża o 150mm?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
114. Czy Zamawiający dopuści łóżka z przedłużeniem leża o 200mm?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
115. Czy Zamawiający dopuści łóżka o regulacji elektrycznej wysokości leża w zakresie 410 – 810mm +/- 10mm?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
116. Czy Zamawiający dopuści łóżka o regulacji elektrycznej wysokości leża w zakresie 420 – 820mm +/- 10mm?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
117. Czy Zamawiający dopuści łóżka o regulacji elektrycznej wysokości leża w zakresie 470 – 870mm +/- 10mm?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
118. Czy Zamawiający dopuści łóżka o regulacji elektrycznej wysokości leża w zakresie 480 – 880mm +/- 10mm?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
119. Czy Zamawiający dopuści łóżka wyposażone w panel sterowniczy bez funkcji automatycznego zatrzymania oparcia pleców pod kątem 30° przy regulacji w dowolnym kierunku?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
120. Czy Zamawiający dopuści łóżka z elektryczną regulacją części nożnej w zakresie 0° – 40°?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
121. Czy Zamawiający dopuści łóżka sterowane za pomocą pilota przewodowego i centralnego panelu sterowania?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
122. Czy Zamawiający dopuści łóżko bez funkcji autoregresji, funkcja ta w żaden sposób nie służy do niwelacji ryzyka powstawania odleżyn, a jedynie w zależności od konstrukcji łóżka może wpływać tylko i wyłącznie na bezpieczne załamywanie się i nie zakleszczanie materaca piankowego i większego komfortu siedzenia?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
123. Czy Zamawiający dopuści łóżko z funkcją autoregresji tylko w segmencie pleców o długości 9cm?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
124. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez elektrycznej funkcji antyszokowej? Pozycja antyszokowa, czyli głowa, tułów i biodra pacjenta ustawione w pozycji poziomej natomiast nogi uniesione w stosunku do tułowia, jest odpowiednikiem pozycji Trendelenburga stosowanym w trakcie kwalifikowanej pierwszej pomocy (KPP), gdzie nie ma możliwości ani sprzętu, aby móc ułożyć pacjenta w pozycji Trendelenburga?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
125. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez przycisku aktywacji funkcji na pilocie i na panelu centralnym, w zamian za to dopuści inną formę zabezpieczenia, a mianowicie przezroczystą klapkę na panelu sterowania i możliwość zablokowania wszystkich punkcji na pilocie za pomocą kluczyka?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
126. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez funkcji odłączenia wszystkich regulacji po 180 sekundach ich nieużywania?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
127. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez przycisku bezpieczeństwa powodującego odłączenie wszystkich funkcji elektrycznych poza funkcjami ratującymi życie?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
128. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez osłony podstawy?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
129. Czy Zamawiający dopuści łóżka z metalową osłoną podstawy?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza

130. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez systemu elektrycznej ochrony łóżka przed uszkodzeniem w wyniku przeciążenia?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
131. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez systemu elektronicznego łóżka wyposażonego w pamięć ostatnich 1000 funkcji, przeciążeń i błędów?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
132. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez możliwości rozbudowy o zintegrowany system zdalnie przekazujący podstawowe parametry życiowe pacjenta?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
133. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez możliwości rozbudowy o zintegrowany system zdalnie przekazujący informację o sytuacjach niebezpiecznych?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
134. Czy Zamawiający dopuści materace nieposiadające nacięć w okolicy uda?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
135. Czy Zamawiający dopuści szafkę o wysokości 800mm +/-10mm?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
136. Czy Zamawiający dopuści szafkę o szerokości 430mm +/- 10mm?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
137. Czy Zamawiający dopuści szafkę o szerokości całkowitej wraz ze złożonym blatem do boku szafki 570mm +/-10mm?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
138. Czy Zamawiający dopuści szafki o regulacji wysokości blatu bocznego w zakresie 750-1060mm +/- 10mm?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
139. Czy Zamawiający dopuści szafkę o wymiarach blatu bocznego 550x340mm +/-10mm?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
140. Czy Zamawiający dopuści szafkę z dolnym kontenerkiem zamykanym drzwiczkami o wysokości 355mm, nie powodujących ograniczenia dostępu do dowolnego miejsca we wnętrzu szafki?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
141. Czy Zamawiający dopuści szafkę z dolnym kontenerkiem, którego przestrzeń dzielona jest półką poprzeczną dzielącą ją na dwie równe części ze specjalnym wycięciem w półce co tworzy uchwyt na jedną butelkę 1,5 litrową?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
142. Czy Zamawiający dopuści szafkę, w których szuflady wysuwane są na prowadnicach rolkowych?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
143. Czy Zamawiający dopuści szafkę z frontami wykonanymi z blachy ocynkowanej malowanej proszkowo?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
144. Czy Zamawiający dopuści szafkę wyposażoną w 4 koła jezdne o średnicy 50mm?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
145. Czy Zamawiający dopuści szafkę z mechanizmem blokowania i odblokowywania kół szafki przy dwóch kołach szafki?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ

146. Czy Zamawiający dopuści szafkę, w którym krawędzie blatu górne i boczne zabezpieczone są tworzywowymi wałkami chroniącymi przed spadaniem przedmiotów z blatów?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

147. Czy Zamawiający dopuści szafkę bez możliwości rozbudowy górnej szuflady o zamek z kluczykiem?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Wózek inwalidzki – 2 szt.

148. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek o wymiarach zewnętrznych w pozycji półleżącej 1530x680mm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

149. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek o wymiarach w pozycji siedzącej 1190x680mm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

150. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek o regulacji segmentu pleców do 130°?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

151. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek o regulacji podnóżka do 200°?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

152. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek z regulacją wysokości podłokietników?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

153. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek z kółkami o średnicy 100 mm z blokadą kółek tylnych?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

154. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek z podnóżkiem z tworzywa sztucznego?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

155. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek o obciążeniu do 140 kg?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

156. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek o wadze 74 kg?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

157. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek o stałej wysokości siedziska 490 mm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

Łóżko specjalistyczne z dodatkowym wyposażeniem (gwarantujące przebieg prawidłowej reanimacji pacjenta w stanie bezpośredniego zagrożenia życia) – 1 szt.

158. Czy Zamawiający dopuści łóżko ze szczytami odblokowywanymi za pomocą dwóch przycisków zlokalizowanych po bokach szczytu w jego dolnej części?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

159. Czy Zamawiający dopuści łóżko ze szczytami od strony głowy poruszającymi się wraz z leżem przy regulacji funkcji Trendelenburga?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

160. Czy Zamawiający dopuści łóżka wyposażone w barierki metalowe lakierowane proszkowo składane poniżej leża łóżka łatwo demontowalne, nie poruszające się wraz z segmentami leża, chroniące pacjenta na 75% długości jego ciała i dodatkowe protektory metalowe w kształcie litery P łatwo demontowalne, aby zapewnić ochronę na całej długości ciała pacjenta?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

161. Czy Zamawiający dopuści łóżka wyposażone w barierki metalowe lakierowane proszkowo opuszczane za pomocą mechanizmu niewspomagane przez sprężynę gazową i opuszczane przy użyciu dwóch rąk?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
162. Czy Zamawiający dopuści łóżka z barierkami tworzywowymi dzielonymi, które tylko w segmencie pleców poruszają się wraz z segmentem leża co zapewnia pełną ochronę ciała pacjenta również w pozycji siedzącej?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
163. Czy Zamawiający dopuści łóżka wyposażone w uchwyty na worki urologiczne niezintegrowane z barierkami bocznymi, tylko zawieszane na ramie leża z nieograniczonym dostępem do nich?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
164. Czy Zamawiający dopuści łóżka z barierkami niewyposażonymi w wbudowany, zintegrowany wskaźnik kątowy?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
165. Czy Zamawiający dopuści łóżka ze wskaźnikiem kątowym nie podświetlanym, niewypełniony cieczą?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza wskaźnik klasyczny podtrzymuje zapis o podświetleniu
166. Czy Zamawiający dopuści łóżka ze wskaźnikiem kątowym niewbudowanym w barierki?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
167. Czy Zamawiający dopuści łóżka ze wskaźnikiem kątowym nie informującym poprzez zmianę koloru cieczy o trybie czuwania, trybie gotowości do użycia czy też najniższej pozycji leża?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
168. Czy Zamawiający dopuści łóżka nie wyposażone we wskaźnik pochyleń z zaznaczeniem kąta 16° i 20°?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
169. Czy Zamawiający dopuści łóżka z leżem 4-sekcyjnymi opartym na pantografie z podparciem leża w 6 punktach dla zwiększenia jego stabilności gwarantujące bezpieczeństwo w każdej pozycji leża?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
170. Czy Zamawiający dopuści łóżka z leżem wypełnionym płytami HPL przeziernymi dla promieni RTG, nieodejmowalnymi?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
171. Czy Zamawiający dopuści łóżka z leżem wypełnionym metalową siatką łatwo odejmowalną?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
172. Czy Zamawiający dopuści łóżka z leżem wypełnionym w obrębie segmentu pleców płytą HPL nieodejmowalną, natomiast w obrębie segmentu uda i podudzia metalową siatką łatwo odejmowalną?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
173. Czy Zamawiający dopuści łóżka z kołami o średnicy 125mm?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
174. Czy Zamawiający dopuści łóżka sterowane za pomocą pilota przewodowego i centralnego panelu sterowania?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
175. Czy Zamawiający dopuści łóżka niewyposażone w przycisk aktywujący sterowanie elektryczne?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
176. Czy Zamawiający dopuści łóżka wyposażone w centralny panel sterowania bez pól różniących się kolorystycznie?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
177. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez sygnalizacji włączenia do sieci?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ

178. Czy Zamawiający dopuści łóżka wyposażone w akumulator bez wskaźników stanu naładowania baterii oraz informującym o konieczności wymiany baterii?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
179. Czy Zamawiający dopuści łóżka o długości całkowitej 2110mm +/- 10mm?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
180. Czy Zamawiający dopuści łóżka o długości całkowitej 2130mm +/- 10mm?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
181. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez funkcji przedłużenia leża? Zgodnie z normami centylowymi wysokości ciała dla populacji polskiej wartość tej cechy dla 95. centyla mężczyzn wynosi 185,4 cm (tak więc tylko 5% osób powyższej populacji ma wysokość ciała większą od podanej w normach), natomiast dla populacji europejskiej wartość tej cechy dla 99. centyla wynosi 194,4 cm (tak więc tylko 1% osób powyższej populacji ma wysokość ciała większą od podanej w normach), w związku z powyższym długość leża 200 cm jest wartością zgodną z normami dla powyższych populacji (*źródło: Atlas miar człowieka. Dane do projektowania i oceny ergonomicznej, Centralny Instytut Ochrony Pracy, Warszawa 2001*).
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
182. Czy Zamawiający dopuści łóżka z przedłużeniem leża o 150mm?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
183. Czy Zamawiający dopuści łóżka z przedłużeniem leża o 200mm?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
184. Czy Zamawiający dopuści łóżka o regulacji elektrycznej wysokości leża w zakresie 410 – 810mm +/- 10mm?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
185. Czy Zamawiający dopuści łóżka o regulacji elektrycznej wysokości leża w zakresie 420 – 820mm +/- 10mm?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
186. Czy Zamawiający dopuści łóżka o regulacji elektrycznej wysokości leża w zakresie 470 – 870mm +/- 10mm?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
187. Czy Zamawiający dopuści łóżka o regulacji elektrycznej wysokości leża w zakresie 480 – 880mm +/- 10mm?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
188. Czy Zamawiający dopuści łóżka wyposażone w panel sterowniczy bez funkcji automatycznego zatrzymania oparcia pleców pod kątem 3° przy regulacji w dowolnym kierunku?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
189. Czy Zamawiający dopuści łóżka z elektryczną regulacją części nożnej w zakresie 0° – 40°?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
190. Czy Zamawiający dopuści łóżka sterowane za pomocą pilota przewodowego i centralnego panelu sterowania?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
191. Czy Zamawiający dopuści łóżko bez funkcji autoregresji, funkcja ta w żaden sposób nie służy do niwelacji ryzyka powstawania odleżyn, a jedynie w zależności od konstrukcji łóżka może wpływać tylko i wyłącznie na bezpieczne załamywanie się i nie zakleszczanie materaca piankowego i większego komfortu siedzenia?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
192. Czy Zamawiający dopuści łóżko z funkcją autoregresji tylko w segmencie pleców o długości 9cm?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ

193. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez elektrycznej funkcji antyszokowej? Pozycja antyszokowa, czyli głowa, tułów i biodra pacjenta ustawione w pozycji poziomej natomiast nogi uniesione w stosunku do tułowia, jest odpowiednikiem pozycji Trendelenburga stosowanym w trakcie kwalifikowanej pierwszej pomocy (KPP), gdzie nie ma możliwości ani sprzętu, aby móc ułożyć pacjenta w pozycji Trendelenburga?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
194. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez przycisku aktywacji funkcji na pilocie i na panelu centralnym, w zamian za to dopuści inną formę zabezpieczenia a mianowicie przezroczystą klapkę na panelu sterowania i możliwość zablokowania wszystkich punkcji na pilocie za pomocą kluczyka?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
195. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez funkcji odłączenia wszystkich regulacji po 180 sekundach ich nieużywania?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
196. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez przycisku bezpieczeństwa powodującego odłączenie wszystkich funkcji elektrycznych poza funkcjami ratującymi życie?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
197. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez osłony podstawy?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
198. Czy Zamawiający dopuści łóżka z metalową osłoną podstawy?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
199. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez systemu elektrycznej ochrony łóżka przed uszkodzeniem w wyniku przeciążenia?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
200. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez systemu elektronicznego łóżka wyposażonego w pamięć ostatnich 1000 funkcji, przeciążeń i błędów?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
201. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez możliwości rozbudowy o zintegrowany system zdalnie przekazujący podstawowe parametry życiowe pacjenta?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
202. Czy Zamawiający dopuści łóżka bez możliwości rozbudowy o zintegrowany system zdalnie przekazujący informację o sytuacjach niebezpiecznych?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
203. Czy Zamawiający dopuści materace nieposiadające nacięć w okolicy uda?
Odpowiedź
Zgodnie z SIWZ
204. Czy Zamawiający dopuści szafkę o wysokości 800mm +/-10mm?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
205. Czy Zamawiający dopuści szafkę o szerokości 430mm +/- 10mm?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
206. Czy Zamawiający dopuści szafkę o szerokości całkowitej wraz ze złożonym blatem do boku szafki 570mm +/- 10mm?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
207. Czy Zamawiający dopuści szafki o regulacji wysokości blatu bocznego w zakresie 750-1060mm +/- 10mm?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza
208. Czy Zamawiający dopuści szafkę o wymiarach blatu bocznego 550x340mm +/-10mm?
Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza

209. Czy Zamawiający dopuści szafkę z dolnym kontenerkiem zamykanym drzwiczkami o wysokości 355mm, nie powodujących ograniczenia dostępu do dowolnego miejsca we wnętrzu szafki?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

210. Czy Zamawiający dopuści szafkę z dolnym kontenerkiem, którego przestrzeń dzielona jest półką poprzeczną dzielącą ją na dwie równe części ze specjalnym wycięciem w półce co tworzy uchwyt na jedną butelkę 1,5 litrową?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

211. Czy Zamawiający dopuści szafkę, w których szuflady wysuwane są na prowadnicach rolkowych?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

212. Czy Zamawiający dopuści szafkę z frontami wykonanymi z blachy ocynkowanej malowanej proszkowo?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

213. Czy Zamawiający dopuści szafkę wyposażoną w 4 koła jezdne o średnicy 50mm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

214. Czy Zamawiający dopuści szafkę z mechanizmem blokowania i odblokowywania kół szafki przy dwóch kołach szafki?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

215. Czy Zamawiający dopuści szafkę, w którym krawędzie blatu górne i boczne zabezpieczone są tworzywowymi wałkami chroniącymi przed spadaniem przedmiotów z blatów?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

216. Czy Zamawiający dopuści szafkę bez możliwości rozbudowy górnej szuflady o zamek z kluczykiem?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

W przypadku dopuszczenia przez Zamawiającego innego Parametru/wymagania niż określony w Załączniku Nr 1.1 do SIWZ (Tabele wymaganych parametrów technicznych) w kolumnie Parametr oferowany TAK, podać, opisać – należy wpisać TAK, podając lub opisując parametr dopuszczony przez Zamawiającego (w odpowiedzi Zamawiającego na Zapytania do SIWZ) i dopisać „zgodnie z dopuszczeniem Zamawiającego z dnia 10.07.2019 r.”

Z poważaniem

DYREKTOR
Samodzielnego Publicznego
Zakładu Opieki Zdrowotnej
w Świdniku
lek. med. Jacek Kamiński