

Nr sprawy: ZP/2/2020

Uczestnicy postępowania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawę łóżek elektrycznych z szafką przyłóżkową i materacy przeciwoleżynowych zmiennociśnieniowych dla pacjentów z odleżynami wszystkich typów”

Łóżko elektryczne z szafką przyłóżkową

1. Czy Zamawiający dopuści łóżka elektryczne o podstawie łóżka pantograf podpierająca leże w 6 punktach gwarantująca stabilność leża?
Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ
2. Czy Zamawiający dopuści łóżka elektryczne o długości całkowitej 2110mm +/- 10mm?
Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza
3. Czy Zamawiający dopuści łóżka elektryczne o szerokości leża 850mm +/- 10mm przy szerokości całkowitej 980mm +/-10mm?
Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ
4. Czy Zamawiający dopuści łóżka elektryczne o szerokości leża 860mm przy szerokości całkowitej 990mm?
Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza
5. Czy Zamawiający dopuści łóżka elektryczne z segmentem pleców sterowanym elektrycznie w zakresie wymaganym przez Zamawiającego bez optycznego wskaźnika kąta przechyłu?
Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ
6. Czy Zamawiający dopuści łóżka elektryczne z regulacją elektryczną kąta nachylenia segmentu uda w zakresie 0-40 stopni +/- 5 stopni?
Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ
7. Czy Zamawiający dopuści łóżka elektryczne z regulacją elektryczną funkcji Trendelenburga w zakresie 0-17 stopni +/- 2 stopnie?
Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza

8. Czy Zamawiający dopuści łóżka elektryczne z regulacją elektryczną funkcji anty-Trendelenburga w zakresie 0-17 stopni +/- 2 stopnie?
Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza
9. Czy Zamawiający dopuści łóżka elektryczne z regulacją elektryczną zmiany wysokości leża w zakresie 410-810mm +/- 10mm?
Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ
10. Czy Zamawiający dopuści łóżka elektryczne z regulacją elektryczną zmiany wysokości leża w zakresie 470-880mm +/- 10mm?
Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ
11. Czy Zamawiający dopuści łóżka elektryczne sterowane pilotem przewodowym bez sygnalizacji dźwiękowej aktywowanej każdorazowo przy zmianie pozycji leża, natomiast wyposażony w sygnalizację wzrokową aktywowaną każdorazowo przy zmianie pozycji leża?
Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ
12. Czy Zamawiający dopuści łóżka elektryczne sterowane pilotem przewodowym bez optycznego wskaźnika podłączenia do sieci oraz ładowania akumulatora? Zamiast tych funkcji łóżko wyposażone jest w sygnalizację dźwiękową aktywowaną każdorazowo przy zmianie pozycji leża w przypadku, gdy łóżko nie jest podłączone do sieci i pracuje tylko na akumulatorze.
Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ
13. Czy Zamawiający dopuści łóżka elektryczne, w którym segmenty leża wypełnione są płytą HPL nieodejmowaną?
Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ
14. Czy Zamawiający dopuści łóżka elektryczne w którym segmenty leża wypełnione są płytą HPL odejmowaną?
Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ
15. Czy Zamawiający dopuści łóżka elektryczne wyposażone w szczyty, w których górna część szczytu nie jest wyposażona w metalowy uchwyt ułatwiający transport stanowiący co najmniej 70% długości szczytu? Szczyty skonstruowane są w ten sposób, że w żaden sposób nie utrudniają transportu pacjenta na łóżku.
Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza
16. Czy Zamawiający dopuści łóżka elektryczne wyposażone w bariery lakierowane proszkowo wykonane z profili okrągłych fi 25mm składane wzdłuż leża za pomocą jednego przycisku, spełniające normę EN 60601-2-52?
Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ
17. Czy Zamawiający dopuści łóżka elektryczne wyposażone w bariery bez krążków odbojowych? Bariery nie wystają poza krążki odbojowe znajdujące się w rogach łóżka, w związku z powyższym nie ma potrzeby dodatkowej ich ochrony czy też ścian, przed otarciami?
Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ
18. Czy Zamawiający dopuści łóżka elektryczne wyposażone metalowe uchwyty materacy umiejscowione w ten sposób, że zapobiegają urazom kończyn pacjenta?

Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

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

Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

20. Czy Zamawiający dopuści łóżka elektryczne z możliwością wyboru kolorów wypełnień szczytów z 6 kolorów?

Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza

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: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

22. Czy Zamawiający dopuści szafki przyłózkowe, w których korpus szafki wykonany jest z profili stalowych pokrytych lakierem poliestrowo-epoksydowym?

Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

23. Czy Zamawiający dopuści szafki wykonane w całości (oprócz blatów szafki) wykonane są ze stali węglowej pokrytej lakierem poliestrowo-epoksydowym?

Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

24. Czy Zamawiający dopuści szafki wyposażone w metalowy reling umiejscowiony na tylnej części blatu posiadający tworzywowy haczyk na ręczniki?

Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza

25. Czy Zamawiający dopuści szafki wyposażone w metalowy reling umiejscowiony z boku szafki posiadający tworzywowy haczyk na ręczniki?

Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza

26. Czy Zamawiający dopuści szafki niewyposażone w tworzywowy uchwyt na szklanę?

Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

27. Czy Zamawiający dopuści szafki, w których boczne krawędzie blatu krawędzie blatu szafki zabezpieczone są tworzywowymi wałkami?

Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

28. Czy Zamawiający dopuści szafki składające się z jednej szuflady i jednego kontenera podzielonego na pół wyjmowaną półką zamykanego drzwiczkami?

Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

29. Czy Zamawiający dopuści szafki, w których fronty szuflady i kontenera wykonane są ze stali węglowej pokrytej lakierem poliestrowo-epoksydowym?

Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

30. Czy Zamawiający dopuści szafki, w której pomiędzy szufladą a kontenerem znajduje się półka na prasę o wysokości 75mm?
Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ
31. Czy Zamawiający dopuści szafki w których górna szuflada jest wyposażona w odejmowany, tworzywowy (polipropylen) wkład dzielący szufladę na dwie części?
Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza
32. Czy Zamawiający dopuści szafki, wyposażone w szufladę górną o wysokości 105mm?
Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza
33. Czy Zamawiający dopuści szafki z dolny kontenerem zamykanym drzwiczkami z półką z płyty HPL dzielącą kontener na dwie części, półka z wcięciem na butelki stanowiącym uchwyt na butelki 1,5l, półka łatwo demontowana?
Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza
34. Czy Zamawiający dopuści szafki o wysokości 820mm +/- 10mm?
Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ
35. Czy Zamawiający dopuści szafki o szerokości 430mm +/- 10mm?
Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza
36. Czy Zamawiający dopuści szafki o szerokości przy rozłożonym blacie 1120mm +/- 10mm?
Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ
37. Czy Zamawiający dopuści szafki o głębokości 430mm +/-10mm?
Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ
38. Czy Zamawiający dopuści szafki z półką na rzeczy podręczne pacjenta pod dolnym kontenerem wykonanym z blachy stalowej pokrytej lakierem poliestrowo-epoksydowym?
Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ
39. Czy Zamawiający dopuści szafki z możliwością regulacji kąta nachylenia blatu bocznego?
Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza
40. Czy Zamawiający dopuści szafki ze sprężyną gazową nieosłoniętą aluminiową, prostokątną obudową?
Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ
41. Czy Zamawiający dopuści szafki z mechanizmem unoszenia oraz zwalniania blatu umieszczony w metalowej, ergonomicznej manetce umieszczonej na wysokości blatu głównego szafki?
Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ
42. Czy Zamawiający dopuści szafki o regulacji blatu bocznego w zakresie 770 – 1080mm +/- 10mm?
Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza
43. Czy Zamawiający dopuści szafki, w których wsporniki blatu nie są osłonięte zaokrągloną osłoną wykonaną z aluminium?
Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

44. Czy Zamawiający dopuści szafki, w których minimum dwie krawędzie blatu bocznego zabezpieczone są wałkami tworzywowymi?
Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza
45. Czy Zamawiający dopuści szafki, w których górna krawędź blatu bocznego wyposażona jest w metalowy uchwyt wystający poza obrys szafki?
Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ
46. Czy Zamawiający dopuści szafki wyposażone w pojedyncze koła jezdne o średnicy 50mm?
Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ
47. Czy Zamawiający dopuszcza szafki z blatem bocznym wyposażonym w dwa koła zwiększające jego stabilność?
Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza
48. Czy Zamawiający dopuści szafki, w których możliwość wyboru kolorów blatów i frontów to 6 kolorów?
Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza
49. 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: NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

PREZES ZARZĄDU
Dyrektor Naczelny
lek. med. Leszek Pluciński