



WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU

51-124 Wrocław, ul. H. Kamińskiego 73a
telefony: centrala 71 32 70 100, fax 71 32 54 101
www.wssk.wroc.pl

Wrocław, dnia 01.07.2016r.

Szp/FZ-31/SS/2016

INFORMACJA NR 4 DLA WYKONAWCÓW

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamińskiego 73 a zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r, poz. 2164 ze zm.), jako kierownik Zamawiającego, przekazuje treść zapytania wraz z wyjaśnieniem do postępowania na „**dostawę łóżek szpitalnych.**”
Znak sprawy: Szp/FZ-31/2016

Zadanie nr 1 - Stół zabiegowy – 3 szt.

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania stół zabiegowy posiadający długość 1980 mm? Oferowana długość różni się od wymaganej jedynie o 5 mm?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania stół zabiegowy z regulacją wysokości leża w zakresie od 570 do 910 mm? Oferowany zakres jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający dopuszcza do zaferowania stół zabiegowy z regulacją wysokości leża w zakresie od 570 do 910 mm.

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania stół zabiegowy z regulacją segmentu oparcia pleców w zakresie od 0 do 65 stopni? Oferowany zakres różni się od wymaganego jedynie o 5 stopni?

Zamawiający dopuszcza do zaferowania stół zabiegowy z regulacją segmentu oparcia pleców w zakresie od 0 do 65 stopni.

Zadanie nr 3 - Łóżko szpitalne wielofunkcyjne sterowane elektrycznie z wyposażeniem – 16 szt.

Pytanie nr 4

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżko szpitalne posiadające sygnalizację włączenia zasilania, czyli gotowości łóżka do pracy jednak bez sygnalizacji samego podłączenia do sieci?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 5

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżko szpitalne nie wymagające sygnalizacji naładowania akumulatora, z uwagi na fakt, że pracuje ono przez większość czasu z zasilaniem sieciowym (ładowanie akumulatora) jedynie w trakcie transportu wymagane jest, aby pracowało ono z zasilania akumulatorowego tym samym akumulator przy tego typu eksploatacji jest zawsze naładowany i gotowy do pracy i nie wymaga dodatkowej sygnalizacji?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 6

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne posiadające długość bazową 2180 mm z możliwością wydłużania o 200 mm oraz skracanie o 200 mm do długości bazowej?

Zamawiający dopuszcza do zaferowania łóżka szpitalne posiadające długość bazową 2180 mm z możliwością wydłużania o 200 mm oraz skracanie o 200 mm do długości bazowej.

Pytanie nr 7

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżko szpitalne posiadające segmenty leża wypełnione panelami z siatki, mocowanymi na stałe?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 8

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne z wypełnionym panelami tworzywowymi z płyty HPL łatwymi w dezynfekcji?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 9

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne z leżem wypełnionym panelami mocowanymi na stałe?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 10

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne z leżem przystosowanym do montażu barierok bocznych bez możliwości stosowania dodatkowych protektorów zabezpieczających pacjenta na całej długości leża?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 11

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne z leżem przystosowanym do montażu barierok bocznych zabezpieczających pacjenta na całej długości leża, bez potrzeby stosowania dodatkowych protektorów?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 12

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne wyposażone w szczyty wyjmowane od strony nóg i głowy pewnie posadowione w gniazdach w ramie bez potrzeby stosowania dodatkowych blokad przed wypadnięciem w trakcie transportu?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 13

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne wyposażone w szczyty montowane do ramy leża za pomocą dwóch pojedynczych metalowych trzpieni zatopionych w wyprofilowanych otworach, które wsuwa się do tulei zlokalizowanych w narożnikach ramy leża łóżka? Oferowane rozwiązanie jest równoważne do opisanego w SIWZ?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 14

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne sterowane elektrycznie przy pomocy pilota przewodowego dla pacjenta bez podświetlanych przycisków i latarki?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 15 Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne z regulacją wysokości leża w zakresie od 350 do 810 mm? Oferowany zakres regulacji jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający dopuszcza do zaferowania łóżka szpitalne z regulacją wysokości leża w zakresie od 350 do 810 mm.

Pytanie nr 16

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne z regulacją części nożnej w zakresie do 44 stopni? Oferowany zakres jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający dopuszcza do zaferowania łóżka szpitalne z regulacją części nożnej w zakresie do 44 stopni.

Pytanie nr 17

Czy Zamawiający dopuści do zaofertowania łóżka szpitalne z możliwością regulacji pozycji Trendelenburga do 18 stopni? Oferowany parametr jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający dopuszcza do zaofertowania łóżka szpitalne z możliwością regulacji pozycji Trendelenburga do 18 stopni.

Pytanie nr 18

Czy Zamawiający dopuści do zaofertowania łóżka szpitalne z możliwością regulacji pozycji anty-Trendelenburga do 18 stopni? Oferowany parametr jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający dopuści do zaofertowania łóżka szpitalne z możliwością regulacji pozycji anty-Trendelenburga do 18 stopni.

Pytanie nr 19

Czy Zamawiający dopuści do zaofertowania łóżka szpitalne wyposażone pilot przewodowy z jedną diodą informującą o stanie blokady funkcji oraz w panel sterowania posiadający specjalne piktogramy wskazujące obecny stan blokady funkcji elektrycznych łóżka, zamiast rozwiązania opisanego w SIWZ? Oferowane rozwiązanie jest korzystniejsze od wymaganego w SIWZ z uwagi na jego bezawaryjność, przy zastosowaniu np. tylko diod - w przypadku przepalenia diody wskaźnika, operator nie będzie w stanie wizualnie ustalić stanu blokady.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 20

Czy Zamawiający dopuści do zaofertowania łóżka szpitalne bez alarmu dźwiękowego informującego o próbie użycia zablokowanej funkcji łóżka?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 21

Czy Zamawiający dopuści do zaofertowania łóżka szpitalne z zabezpieczeniem przed nieświadomym uruchomieniem funkcji na pilocie poprzez konieczność aktywowania pilota za pomocą specjalnego kluczyka oraz z panelem sterowania z zabezpieczeniem przed nieświadomym uruchomieniem funkcji poprzez konieczność wciśnięcia przycisku uruchamiającego dostępność funkcji? Oferowane rozwiązanie jest równoważne do opisanego w SIWZ.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 22

Czy Zamawiający dopuści do zaofertowania łóżka szpitalne posiadające panel centralny bez systemu odłączenia wszelkich regulacji po 180 sekundach nieużywania regulacji, jednak posiadający zabezpieczenie w postaci pokrywy (po podniesieniu, której dostępne są wszystkie funkcje) oraz system dezaktywujący pilot przewodowy po upływie ok. 50 sek. nieużywania z koniecznością świadomego ponownego uruchomienia regulacji?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 23

Czy Zamawiający dopuści do zaofertowania łóżka szpitalne bez przycisku bezpieczeństwa STOP?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 24

Czy Zamawiający dopuści do zaofertowania łóżka szpitalne, którego dopuszczalne obciążenie robocze dla każdej pozycji leża i segmentów, jest na poziomie 230 kg?

Zamawiający dopuszcza do zaofertowania łóżka szpitalne, którego dopuszczalne obciążenie robocze dla każdej pozycji leża i segmentów, jest na poziomie 230 kg.

Pytanie nr 25

Czy Zamawiający dopuści do zaofertowania łóżka szpitalne wyposażone w poręczę boczne o wysokości 37 cm?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 26

Czy Zamawiający dopuści do zaofertowania łóżka szpitalne wyposażone w bariereki boczne wyposażone w mechanizm z systemem blokady umożliwiającym ich odblokowanie – składanie i rozkładanie za pomocą jednej ręki, bez specjalnego uchwytu?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 27

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w poręcze boczne z mechanizmem do ich składania oraz rozkładania łatwo dostępnym, wbudowanym w ukośną poprzeczkę/wspornik w dolnej części poręczy?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 28

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne bez dodatkowego blatu nakładanego na barierki boczne?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 29

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające wysuwaną spod leża półkę na pościel wykonana z płyty HPL z miejscem do odkładania panelu sterowniczego?

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające wysuwaną spod leża półkę na pościel wykonana z płyty HPL z miejscem do odkładania panelu sterowniczego.

Pytanie nr 30

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające zamocowane do ramy leża z obu stron, haczyki do zawieszania woreczków urologicznych zamiast listwy?

Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające zamocowane do ramy leża z obu stron, haczyki do zawieszania woreczków urologicznych zamiast listwy.

Szafka przyłóżkowa

Pytanie nr 31

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą konstrukcję lekką, kontenerową wykonaną z blachy stalowej ocynkowanej pokrytej lakierem proszkowym? Oferowane rozwiązanie jest trwalsze od opisanego w SIWZ.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 32

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą następujące wymiary: szerokość 510 mm oraz głębokość 400 mm?

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą następujące wymiary: szerokość 510 mm oraz głębokość 400 mm.

Pytanie nr 33

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą blat wykonany z estetycznej płyty HPL z możliwością wyboru jej koloru, odpornej na uszkodzenia mechaniczne, środki dezynfekcyjne oraz promieniowanie UV?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 34

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą czoła szuflad i drzwiczek wyposażone w ergonomiczne i łatwe do pochwycenia uchwyty do otwierania lekko wystające poza obrys szafki?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 35

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą uchwyty na ręczniki umieszczone na dwóch bokach szafki bez możliwości ich składania do korpusu szafki?

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą uchwyty na ręczniki umieszczone na dwóch bokach szafki bez możliwości ich składania do korpusu szafki.

Pytanie nr 36

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą dodatkowy chowany do boku blat boczny, np. do pisania lub jako miejsce na gazetę, książkę itp.?

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą dodatkowy chowany do boku blat boczny, np. do pisania lub jako miejsce na gazetę, książkę itp.

Pytanie nr 37

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą dodatkowy blat boczny składany do boku szafki z możliwością zmiany strony jego montażu bez użycia narzędzi?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 38

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą cztery koła pod jej korpusem z dodatkowym piątym kołem pod podporą blatu bocznego?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Zadanie nr 4

Łóżko szpitalne wielofunkcyjne sterowane elektrycznie z wyposażeniem – 5 szt.

Pytanie nr 39

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne posiadające sygnalizację włączenia zasilania, czyli gotowości łóżka do pracy jednak bez sygnalizacji samego podłączenia do sieci?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 40

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne nie wymagające sygnalizacji naładowania akumulatora, z uwagi na fakt, że pracuje ono przez większość czasu z zasilaniem sieciowym (ładowanie akumulatora) jedynie w trakcie transportu wymagane jest, aby pracowało ono z zasilania akumulatorowego tym samym akumulator przy tego typu eksploatacji jest zawsze naładowany i gotowy do pracy i nie wymaga dodatkowej sygnalizacji?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 41

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające długość bazową 2180 mm z możliwością wydłużania o 200 mm oraz skracanie o 200 mm do długości bazowej?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 42

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne posiadające segmenty leża wypełnione panelami z siatki, mocowanymi na stałe?

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania łóżko szpitalne posiadające segmenty leża wypełnione panelami z siatki, mocowanymi na stałe.

Pytanie nr 43

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z wypełnionym panelami tworzywowymi z płyty HPL łatwymi w dezynfekcji?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 44

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z leżem wypełnionym panelami mocowanymi na stałe?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 45

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z leżem przystosowanym do montażu barierki bocznej bez możliwości stosowania dodatkowych protektorów zabezpieczających pacjenta na całej długości leża?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 46

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z leżem przystosowanym do montażu barierki bocznej zabezpieczających pacjenta na całej długości leża, bez potrzeby stosowania dodatkowych protektorów?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 47

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w szczyty wyjmowane od strony nóg i głowy pewnie posadowione w gniazdach w ramie bez potrzeby stosowania dodatkowych blokad przed wypadnięciem w trakcie transportu?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 48

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w szczyty montowane do ramy leża za pomocą dwóch pojedynczych metalowych trzpieni zatopionych w wyprofilowanych otworach, które wsuwa się do tulei zlokalizowanych w narożnikach ramy leża łóżka? Oferowane rozwiązanie jest równoważne do opisanego w SIWZ?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 49

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne sterowane elektrycznie przy pomocy pilota przewodowego dla pacjenta bez podświetlanych przycisków i latarki?

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania łóżka szpitalne sterowane elektrycznie przy pomocy pilota przewodowego dla pacjenta bez podświetlanych przycisków i latarki.

Pytanie nr 50

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z regulacją wysokości leża w zakresie od 350 do 810 mm? Oferowany zakres regulacji jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania łóżka szpitalne z regulacją wysokości leża w zakresie od 350 do 810 mm.

Pytanie nr 51

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z regulacją części nożnej w zakresie do 44 stopni? Oferowany zakres jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania łóżka szpitalne z regulacją części nożnej w zakresie do 44 stopni.

Pytanie nr 52

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z możliwością regulacji pozycji Trendelenburga do 18 stopni? Oferowany parametr jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania łóżka szpitalne z możliwością regulacji pozycji Trendelenburga do 18 stopni.

Pytanie nr 53

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z możliwością regulacji pozycji anty-Trendelenburga do 18 stopni? Oferowany parametr jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania łóżka szpitalne z możliwością regulacji pozycji anty-Trendelenburga do 18 stopni.

Pytanie nr 54

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone pilot przewodowy z jedną diodą informującą o stanie blokady funkcji oraz w panel sterowania posiadający specjalne piktogramy wskazujące obecny stan blokady funkcji elektrycznych łóżka, zamiast rozwiązania opisanego w SIWZ? Oferowane rozwiązanie jest korzystniejsze od wymaganego w SIWZ z uwagi na jego bezawaryjność, przy zastosowaniu np. tylko diod - w przypadku przepalenia diody wskaźnika, operator nie będzie w stanie wizualnie ustalić stanu blokady.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 55

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne bez alarmu dźwiękowego informującego o próbie użycia zablokowanej funkcji łóżka?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 56

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z zabezpieczeniem przed nieświadomym uruchomieniem funkcji na pilocie poprzez konieczność aktywowania pilota za pomocą specjalnego kluczyka oraz z panelem sterowania z zabezpieczeniem przed nieświadomym uruchomieniem funkcji poprzez konieczność wciśnięcia przycisku uruchamiającego dostępność funkcji? Oferowane rozwiązanie jest równoważne do opisanego w SIWZ.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 57

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające panel centralny bez systemu odłączenia wszelkich regulacji po 180 sekundach nieużywania regulacji, jednak posiadający zabezpieczenie w postaci pokrywy (po podniesieniu, której dostępne są wszystkie funkcje) oraz system dezaktywujący pilot przewodowy po upływie ok. 50 sek. nieużywania z koniecznością świadomego ponownego uruchomienia regulacji?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 58

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne bez przycisku bezpieczeństwa STOP?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 59

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne, którego dopuszczalne obciążenie robocze dla każdej pozycji leża i segmentów, jest na poziomie 230 kg?

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania łóżka szpitalne, którego dopuszczalne obciążenie robocze dla każdej pozycji leża i segmentów, jest na poziomie 230 kg.

Pytanie nr 60

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w poręcze boczne o wysokości 37 cm?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 61

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w barierki boczne wyposażone w mechanizm z systemem blokady umożliwiającym ich odblokowanie – składanie i rozkładanie za pomocą jednej ręki, bez specjalnego uchwytu?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 62

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w poręcze boczne z mechanizmem do ich składania oraz rozkładania łatwo dostępnym, wbudowanym w ukośną poprzeczkę/wspornik w dolnej części poręczy?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 63

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające wysuwaną spod leża półkę na pościel wykonaną z płyty HPL z miejscem do odkładania panelu sterowniczego?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 64

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające zamocowane do ramy leża z obu stron, haczyki do zawieszania woreczków urologicznych zamiast listwy?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Szafka przyłóżkowa

Pytanie nr 65

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą konstrukcję lekką, kontenerową wykonaną z blachy stalowej ocynkowanej pokrytej lakierem proszkowym? Oferowane rozwiązanie jest trwalsze od opisanego w SIWZ.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 66

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania szafkę przyłózkową posiadającą następujące wymiary: szerokość 510 mm oraz głębokość 400 mm?

Zamawiający dopuszcza do zaferowania szafkę przyłózkową posiadającą następujące wymiary: szerokość 510 mm oraz głębokość 400 mm.

Pytanie nr 67

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania szafkę przyłózkową posiadającą blat wykonany z estetycznej płyty HPL z możliwością wyboru jej koloru, odpornej na uszkodzenia mechaniczne, środki dezynfekcyjne oraz promieniowanie UV?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 68

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania szafkę przyłózkową posiadającą czoła szuflad i drzwiczek wyposażone w ergonomiczne i łatwe do pochycenia uchwyty do otwierania lekko wystające poza obrys szafki?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 69

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania szafkę przyłózkową posiadającą uchwyty na ręczniki umieszczone na dwóch bokach szafki bez możliwości ich składania do korpusu szafki?

Zamawiający dopuści do zaferowania szafkę przyłózkową posiadającą uchwyty na ręczniki umieszczone na dwóch bokach szafki bez możliwości ich składania do korpusu szafki.

Pytanie nr 70

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania szafkę przyłózkową posiadającą dodatkowy chowany do boku blat boczny, np. do pisania lub jako miejsce na gazetę, książkę itp.?

Zamawiający dopuszcza do zaferowania szafkę przyłózkową posiadającą dodatkowy chowany do boku blat boczny, np. do pisania lub jako miejsce na gazetę, książkę itp.

Pytanie nr 71

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania szafkę przyłózkową posiadającą dodatkowy blat boczny składany do boku szafki z możliwością zmiany strony jego montażu bez użycia narzędzi?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 72

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania szafkę przyłózkową posiadającą cztery koła pod jej korpusem z dodatkowym piątym kołem pod podporą blatu bocznego?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Zadanie nr 5

Łóżko szpitalne wielofunkcyjne sterowane elektrycznie z wyposażeniem – 10 szt.

Pytanie nr 73

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżko szpitalne posiadające sygnalizację włączenia zasilania, czyli gotowości łóżka do pracy jednak bez sygnalizacji samego podłączenia do sieci?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 74

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżko szpitalne nie wymagające sygnalizacji naładowania akumulatora, z uwagi na fakt, że pracuje ono przez większość czasu z zasilaniem sieciowym (ładowanie akumulatora) jedynie w trakcie transportu wymagane jest, aby pracowało ono z zasilania akumulatorowego tym samym akumulator przy tego typu eksploatacji jest zawsze naładowany i gotowy do pracy i nie wymaga dodatkowej sygnalizacji?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 75

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne posiadające długość bazową 2180 mm z możliwością wydłużania o 200 mm oraz skracanie o 200 mm do długości bazowej?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 76

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżko szpitalne posiadające segmenty leża wypełnione panelami z siatki, mocowanymi na stałe?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 77

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne z wypełnionym panelami tworzywowymi z płyty HPL łatwymi w dezynfekcji?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 78

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne z leżem wypełnionym panelami mocowanymi na stałe?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 79

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne z leżem przystosowanym do montażu barierek bocznych bez możliwości stosowania dodatkowych protektorów zabezpieczających pacjenta na całej długości leża?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 80

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne z leżem przystosowanym do montażu barierek bocznych zabezpieczających pacjenta na całej długości leża, bez potrzeby stosowania dodatkowych protektorów?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 81

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne wyposażone w szczyty wyjmowane od strony nóg i głowy pewnie posadowione w gniazdach w ramie bez potrzeby stosowania dodatkowych blokad przed wypadnięciem w trakcie transportu?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 82

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne wyposażone w szczyty montowane do ramy leża za pomocą dwóch pojedynczych metalowych trzpieni zatopionych w wyprofilowanych otworach, które wsuwa się do tulei zlokalizowanych w narożnikach ramy leża łóżka? Oferowane rozwiązanie jest równoważne do opisanego w SIWZ?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 83

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne sterowane elektrycznie przy pomocy pilota przewodowego dla pacjenta bez podświetlanych przycisków i latarki?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 84

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne z regulacją wysokości leża w zakresie od 350 do 810 mm? Oferowany zakres regulacji jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający dopuszcza do zaferowania łóżka szpitalne z regulacją wysokości leża w zakresie od 350 do 810 mm.

Pytanie nr 85

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z regulacją części nożnej w zakresie do 44 stopni? Oferowany zakres jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania łóżka szpitalne z regulacją części nożnej w zakresie do 44 stopni.

Pytanie nr 86

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z możliwością regulacji pozycji Trendelenburga do 18 stopni? Oferowany parametr jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania łóżka szpitalne z możliwością regulacji pozycji Trendelenburga do 18 stopni.

Pytanie nr 87

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z możliwością regulacji pozycji anty-Trendelenburga do 18 stopni? Oferowany parametr jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z możliwością regulacji pozycji Trendelenburga do 18 stopni.

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania łóżka szpitalne z możliwością regulacji pozycji anty-Trendelenburga do 18 stopni.

Pytanie nr 88

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone pilot przewodowy z jedną diodą informującą o stanie blokady funkcji oraz w panel sterowania posiadający specjalne piktogramy wskazujące obecny stan blokady funkcji elektrycznych łóżka, zamiast rozwiązania opisanego w SIWZ? Oferowane rozwiązanie jest korzystniejsze od wymaganego w SIWZ z uwagi na jego bezawaryjność, przy zastosowaniu np. tylko diod - w przypadku przepalenia diody wskaźnika, operator nie będzie w stanie wizualnie ustalić stanu blokady.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 89

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne bez alarmu dźwiękowego informującego o próbie użycia zablokowanej funkcji łóżka?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 90

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z zabezpieczeniem przed nieświadomym uruchomieniem funkcji na pilocie poprzez konieczność aktywowania pilota za pomocą specjalnego kluczyka oraz z panelem sterowania z zabezpieczeniem przed nieświadomym uruchomieniem funkcji poprzez konieczność wciśnięcia przycisku uruchamiającego dostępność funkcji? Oferowane rozwiązanie jest równoważne do opisanego w SIWZ.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 91

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające panel centralny bez systemu odłączenia wszelkich regulacji po 180 sekundach nieużywania regulacji, jednak posiadający zabezpieczenie w postaci pokrywy (po podniesieniu, której dostępne są wszystkie funkcje) oraz system dezaktywujący pilot przewodowy po upływie ok. 50 sek. nieużywania z koniecznością świadomego ponownego uruchomienia regulacji?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 92

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne bez przycisku bezpieczeństwa STOP?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 93

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne, którego dopuszczalne obciążenie robocze dla każdej pozycji leża i segmentów, jest na poziomie 230 kg?

Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne, którego dopuszczalne obciążenie robocze dla każdej pozycji leża i segmentów, jest na poziomie 230 kg.

Pytanie nr 94

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w poręcze boczne o wysokości 37 cm?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 95

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w barierki boczne wyposażone w mechanizm z systemem blokady umożliwiającym ich odblokowanie – składanie i rozkładanie za pomocą jednej ręki, bez specjalnego uchwytu?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 96

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w poręcze boczne z mechanizmem do ich składania oraz rozkładania łatwo dostępnym, wbudowanym w ukośną poprzeczkę/wspornik w dolnej części poręczy?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 97

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające wysuwaną spod leża półkę na pościel wykonaną z płyty HPL z miejscem do odkładania panelu sterowniczego?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 98

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające zamocowane do ramy leża z obu stron, haczyki do zawieszania woreczków urologicznych zamiast listwy?

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające zamocowane do ramy leża z obu stron, haczyki do zawieszania woreczków urologicznych zamiast listwy.

Szafka przyłóżkowa

Pytanie nr 99

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą konstrukcję lekką, kontenerową wykonaną z blachy stalowej ocynkowanej pokrytej lakierem proszkowym? Oferowane rozwiązanie jest trwalsze od opisanego w SIWZ.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 100

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą następujące wymiary: szerokość 510 mm oraz głębokość 400 mm?

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą następujące wymiary: szerokość 510 mm oraz głębokość 400 mm.

Pytanie nr 101

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą blat wykonany z estetycznej płyty HPL z możliwością wyboru jej koloru, odpornej na uszkodzenia mechaniczne, środki dezynfekcyjne oraz promieniowanie UV?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 102

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą czoła szuflad i drzwiczek wyposażone w ergonomiczne i łatwe do pochwycenia uchwyty do otwierania lekko wystające poza obrys szafki?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 103

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą uchwyty na ręczniki umieszczone na dwóch bokach szafki bez możliwości ich składania do korpusu szafki?

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą uchwyty na ręczniki umieszczone na dwóch bokach szafki bez możliwości ich składania do korpusu szafki.

Pytanie nr 104

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą dodatkowy chowany do boku blat boczny, np. do pisania lub jako miejsce na gazetę, książkę itp.?

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą dodatkowy chowany do boku blat boczny, np. do pisania lub jako miejsce na gazetę, książkę itp.

Pytanie nr 105

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą dodatkowy blat boczny składany do boku szafki z możliwością zmiany strony jego montażu bez użycia narzędzi?

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą dodatkowy blat boczny składany do boku szafki z możliwością zmiany strony jego montażu bez użycia narzędzi.

Pytanie nr 106

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą cztery koła pod jej korpusem z dodatkowym piątym kołem pod podporą blatu bocznego?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Zadanie nr 7

Łóżko szpitalne wielofunkcyjne sterowane elektrycznie z wyposażeniem – 14 szt.

Pytanie nr 107

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne posiadające sygnalizację włączenia zasilania, czyli gotowości łóżka do pracy jednak bez sygnalizacji samego podłączenia do sieci?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 108

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne nie wymagające sygnalizacji naładowania akumulatora, z uwagi na fakt, że pracuje ono przez większość czasu z zasilaniem sieciowym (ładowanie akumulatora) jedynie w trakcie transportu wymagane jest, aby pracowało ono z zasilania akumulatorowego tym samym akumulator przy tego typu eksploatacji jest zawsze naładowany i gotowy do pracy i nie wymaga dodatkowej sygnalizacji?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 109

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające długość bazową 2180 mm z możliwością wydłużania o 200 mm oraz skracanie o 200 mm do długości bazowej?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 110

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne posiadające segmenty leża wypełnione panelami z siatki, mocowanymi na stałe?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 111

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z wypełnionym panelami tworzywowymi z płyty HPL łatwymi w dezynfekcji?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 112

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z leżem wypełnionym panelami mocowanymi na stałe?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 113

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z leżem przystosowanym do montażu barierki bocznych bez możliwości stosowania dodatkowych protektorów zabezpieczających pacjenta na całej długości leża?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 114

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z leżem przystosowanym do montażu barierki bocznych zabezpieczających pacjenta na całej długości leża, bez potrzeby stosowania dodatkowych protektorów?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 115

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w szczyty wyjmowane od strony nóg i głowy pewnie posadowione w gniazdach w ramie bez potrzeby stosowania dodatkowych blokad przed wypadnięciem w trakcie transportu?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 116

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w szczyty montowane do ramy leża za pomocą dwóch pojedynczych metalowych trzpieni zatopionych w wyprofilowanych otworach, które wsuwa się do tulei zlokalizowanych w narożnikach ramy leża łóżka? Oferowane rozwiązanie jest równoważne do opisanego w SIWZ?

Pytanie nr 117

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne sterowane elektrycznie przy pomocy pilota przewodowego dla pacjenta bez podświetlanych przycisków i latarki?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 118

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z regulacją wysokości leża w zakresie od 350 do 810 mm? Oferowany zakres regulacji jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania łóżka szpitalne z regulacją wysokości leża w zakresie od 350 do 810 mm.

Pytanie nr 119

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z regulacją części nożnej w zakresie do 44 stopni? Oferowany zakres jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania łóżka szpitalne z regulacją części nożnej w zakresie do 44 stopni.

Pytanie nr 120

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z możliwością regulacji pozycji Trendelenburga do 18 stopni? Oferowany parametr jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z możliwością regulacji pozycji Trendelenburga do 18 stopni.

Pytanie nr 121

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z możliwością regulacji pozycji anty-Trendelenburga do 18 stopni? Oferowany parametr jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania łóżka szpitalne z możliwością regulacji pozycji anty-Trendelenburga do 18 stopni.

Pytanie nr 122

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone pilot przewodowy z jedną diodą informującą o stanie blokady funkcji oraz w panel sterowania posiadający specjalne piktogramy wskazujące obecny stan blokady funkcji elektrycznych łóżka, zamiast rozwiązania opisanego w SIWZ? Oferowane rozwiązanie jest korzystniejsze od wymaganego w SIWZ z uwagi na jego bezawaryjność, przy zastosowaniu np. tylko diod - w przypadku przepalenia diody wskaźnika, operator nie będzie w stanie wizualnie ustalić stanu blokady.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 123

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne bez alarmu dźwiękowego informującego o próbie użycia zablokowanej funkcji łóżka?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 124

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z zabezpieczeniem przed nieświadomym uruchomieniem funkcji na pilocie poprzez konieczność aktywowania pilota za pomocą specjalnego kluczyka oraz z panelem sterowania z zabezpieczeniem przed nieświadomym uruchomieniem funkcji poprzez konieczność wciśnięcia przycisku uruchamiającego dostępność funkcji? Oferowane rozwiązanie jest równoważne do opisanego w SIWZ.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 125

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające panel centralny bez systemu odłączenia wszelkich regulacji po 180 sekundach nieużywania regulacji, jednak posiadający zabezpieczenie w postaci pokrywy (po podniesieniu, której dostępne są wszystkie funkcje) oraz system dezaktywujący pilot przewodowy po upływie ok. 50 sek. nieużywania z koniecznością świadomego ponownego uruchomienia regulacji?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 126

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne bez przycisku bezpieczeństwa STOP?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 127

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne, którego dopuszczalne obciążenie robocze dla każdej pozycji leża i segmentów, jest na poziomie 230 kg?

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania łóżka szpitalne, którego dopuszczalne obciążenie robocze dla każdej pozycji leża i segmentów, jest na poziomie 230 kg.

Pytanie nr 128

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w poręcze boczne o wysokości 37 cm?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 129

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w barierki boczne wyposażone w mechanizm z systemem blokady umożliwiającym ich odblokowanie – składanie i rozkładanie za pomocą jednej ręki, bez specjalnego uchwytu?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 130

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w poręcze boczne z mechanizmem do ich składania oraz rozkładania łatwo dostępnym, wbudowanym w ukośną poprzeczkę/wspornik w dolnej części poręczy?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 131

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające wysuwaną spod leża półkę na pościel wykonana z płyty HPL z miejscem do odkładania panelu sterowniczego?

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające wysuwaną spod leża półkę na pościel wykonana z płyty HPL z miejscem do odkładania panelu sterowniczego.

Pytanie nr 132

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające zamocowane do ramy leża z obu stron, haczyki do zawieszania woreczków urologicznych zamiast listwy?

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające zamocowane do ramy leża z obu stron, haczyki do zawieszania woreczków urologicznych zamiast listwy.

Szafka przyłóżkowa

Pytanie nr 133

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą konstrukcję lekką, kontenerową wykonaną z blachy stalowej ocynkowanej pokrytej lakierem proszkowym? Oferowane rozwiązanie jest trwalsze od opisanego w SIWZ.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 134

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą następujące wymiary: szerokość 510 mm oraz głębokość 400 mm?

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą następujące wymiary: szerokość 510 mm oraz głębokość 400 mm.

Pytanie nr 135

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą blat wykonany z estetycznej płyty HPL z możliwością wyboru jej koloru, odpornej na uszkodzenia mechaniczne, środki dezynfekcyjne oraz promieniowanie UV?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 136

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą czoła szuflad i drzwiczek wyposażone w ergonomiczne i łatwe do pochwylenia uchwyty do otwierania lekko wystające poza obrys szafki?

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą czoła szuflad i drzwiczek wyposażone w ergonomiczne i łatwe do pochwylenia uchwyty do otwierania lekko wystające poza obrys szafki.

Pytanie nr 137

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą uchwyty na ręczniki umieszczone na dwóch bokach szafki bez możliwości ich składania do korpusu szafki?

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą uchwyty na ręczniki umieszczone na dwóch bokach szafki bez możliwości ich składania do korpusu szafki.

Pytanie nr 138

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą dodatkowy chowany do boku blat boczny, np. do pisania lub jako miejsce na gazetę, książkę itp.?

Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą dodatkowy chowany do boku blat boczny, np. do pisania lub jako miejsce na gazetę, książkę.

Pytanie nr 139

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą dodatkowy blat boczny składany do boku szafki z możliwością zmiany strony jego montażu bez użycia narzędzi?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 140

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą cztery koła pod jej korpusem z dodatkowym piątym kołem pod podporą blatu bocznego?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Zadanie nr 8

Łóżko szpitalne ortopedyczne wielofunkcyjne sterowane elektrycznie z wyposażeniem

Pytanie nr 141

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne posiadające sygnalizację włączenia zasilania, czyli gotowości łóżka do pracy jednak bez sygnalizacji samego podłączenia do sieci?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 142

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne nie wymagające sygnalizacji naładowania akumulatora, z uwagi na fakt, że pracuje ono przez większość czasu z zasilaniem sieciowym (ładowanie akumulatora) jedynie w trakcie transportu wymagane jest, aby pracowało ono z zasilania akumulatorowego tym samym akumulator przy tego typu eksploatacji jest zawsze naładowany i gotowy do pracy i nie wymaga dodatkowej sygnalizacji?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 143

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające długość bazową 2180 mm z możliwością wydłużania o 200 mm oraz skracanie o 200 mm do długości bazowej?

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające długość bazową 2180 mm z możliwością wydłużania o 200 mm oraz skracanie o 200 mm do długości bazowej.

Pytanie nr 144

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające segmenty leża wypełnione panelami z siatki, mocowanymi na stałe?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 145

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z wypełnionym panelami tworzywowymi z płyty HPL łatwymi w dezynfekcji?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 146

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z leżem wypełnionym panelami mocowanymi na stałe?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 147

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z leżem przystosowanym do montażu barierki bocznej bez możliwości stosowania dodatkowych protektorów zabezpieczających pacjenta na całej długości leża?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 148

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z leżem przystosowanym do montażu barierki bocznej zabezpieczających pacjenta na całej długości leża, bez potrzeby stosowania dodatkowych protektorów?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 149

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w szczyty wyjmowane od strony nóg i głowy pewnie posadowione w gniazdach w ramie bez potrzeby stosowania dodatkowych blokad przed wypadnięciem w trakcie transportu?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 150

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w szczyty montowane do ramy leża za pomocą dwóch pojedynczych metalowych trzpieni zatopionych w wyprofilowanych otworach, które wsuwa się do tulei zlokalizowanych w narożnikach ramy leża łóżka? Oferowane rozwiązanie jest równoważne do opisanego w SIWZ?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 151

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne sterowane elektrycznie przy pomocy pilota przewodowego dla pacjenta bez podświetlanych przycisków i latarki?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 152

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z regulacją wysokości leża w zakresie od 350 do 810 mm? Oferowany zakres regulacji jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania łóżka szpitalne z regulacją wysokości leża w zakresie od 350 do 810 mm.

Pytanie nr 153

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z regulacją części nożnej w zakresie do 44 stopni? Oferowany zakres jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania łóżka szpitalne z regulacją części nożnej w zakresie do 44 stopni.

Pytanie nr 154

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z możliwością regulacji pozycji Trendelenburga do 18 stopni? Oferowany parametr jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania łóżka szpitalne z możliwością regulacji pozycji Trendelenburga do 18 stopni.

Pytanie nr 155

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z możliwością regulacji pozycji anty-Trendelenburga do 18 stopni? Oferowany parametr jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z możliwością regulacji pozycji anty-Trendelenburga do 18 stopni.

Pytanie nr 156

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne wyposażone pilot przewodowy z jedną diodą informującą o stanie blokady funkcji oraz w panel sterowania posiadający specjalne piktogramy wskazujące obecny stan blokady funkcji elektrycznych łóżka, zamiast rozwiązania opisanego w SIWZ? Oferowane rozwiązanie jest korzystniejsze od wymaganego w SIWZ z uwagi na jego bezawaryjność, przy zastosowaniu np. tylko diod - w przypadku przepalenia diody wskaźnika, operator nie będzie w stanie wizualnie ustalić stanu blokady.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 157

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne bez alarmu dźwiękowego informującego o próbie użycia zablokowanej funkcji łóżka?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 158

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z zabezpieczeniem przed nieświadomym uruchomieniem funkcji na pilocie poprzez konieczność aktywowania pilota za pomocą specjalnego kluczyka oraz z panelem sterowania z zabezpieczeniem przed nieświadomym uruchomieniem funkcji poprzez konieczność wciśnięcia przycisku uruchamiającego dostępność funkcji? Oferowane rozwiązanie jest równoważne do opisanego w SIWZ.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 159

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające panel centralny bez systemu odłączenia wszelkich regulacji po 180 sekundach nieużywania regulacji, jednak posiadający zabezpieczenie w postaci pokrywy (po podniesieniu, której dostępne są wszystkie funkcje) oraz system dezaktywujący pilot przewodowy po upływie ok. 50 sek. nieużywania z koniecznością świadomego ponownego uruchomienia regulacji?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 160

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne bez przycisku bezpieczeństwa STOP?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 161

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne, którego dopuszczalne obciążenie robocze dla każdej pozycji leża i segmentów, jest na poziomie 230 kg?

Zamawiający dopuszcza do zaferowania łóżka szpitalne, którego dopuszczalne obciążenie robocze dla każdej pozycji leża i segmentów, jest na poziomie 230 kg.

Pytanie nr 162

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne wyposażone w poręcze boczne o wysokości 37 cm?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 163

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne wyposażone w barierki boczne wyposażone w mechanizm z systemem blokady umożliwiającym ich odblokowanie – składanie i rozkładanie za pomocą jednej ręki, bez specjalnego uchwytu?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 164

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne wyposażone w poręcze boczne z mechanizmem do ich składania oraz rozkładania łatwo dostępnym, wbudowanym w ukośną poprzeczkę/wspornik w dolnej części poręczy?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 165

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne posiadające wysuwaną spod leża półkę na pościel wykonana z płyty HPL z miejscem do odkładania panelu sterowniczego?

Zamawiający dopuszcza do zaferowania łóżka szpitalne posiadające wysuwaną spod leża półkę na pościel wykonana z płyty HPL z miejscem do odkładania panelu sterowniczego.

Pytanie nr 166

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne posiadające zamocowane do ramy leża z obu stron, haczyki do zawieszania woreczków urologicznych zamiast listwy?

Zamawiający dopuszcza do zaferowania łóżka szpitalne posiadające zamocowane do ramy leża z obu stron, haczyki do zawieszania woreczków urologicznych zamiast listwy.

Zadanie nr 9

Łóżko szpitalne wielofunkcyjne sterowane elektrycznie z wyposażeniem – 28 szt.

Pytanie nr 167

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne posiadające sygnalizację włączenia zasilania, czyli gotowości łóżka do pracy jednak bez sygnalizacji samego podłączenia do sieci?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 168

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne posiadające długość zewnętrzną 2180 mm?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 169

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne posiadające segmenty leża wypełnione panelami z siatki, mocowanymi na stałe?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 170

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania łóżka szpitalne z wypełnionym panelami tworzywowymi z płyty HPL łatwymi w dezynfekcji?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 171

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z leżem wypełnionym panelami mocowanymi na stałe?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 172

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z leżem przystosowanym do montażu barierek bocznych bez możliwości stosowania dodatkowych protektorów zabezpieczających pacjenta na całej długości leża?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 173

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z leżem przystosowanym do montażu barierek bocznych zabezpieczających pacjenta na całej długości leża, bez potrzeby stosowania dodatkowych protektorów?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 174

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w szczyty wyjmowane od strony nóg i głowy pewnie posadwione w gniazdach w ramie bez potrzeby stosowania dodatkowych blokad przed wypadnięciem w trakcie transportu?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 175

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne sterowane elektrycznie przy pomocy pilota przewodowego dla pacjenta bez podświetlanych przycisków i latarki?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 176

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z regulacją wysokości leża w zakresie od 350 do 810 mm? Oferowany zakres regulacji jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania łóżka szpitalne z regulacją wysokości leża w zakresie od 350 do 810 mm.

Pytanie nr 177

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z regulacją części nożnej w zakresie do 44 stopni? Oferowany zakres jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 178

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z możliwością regulacji pozycji Trendelenburga do 18 stopni? Oferowany parametr jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 179

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z możliwością regulacji pozycji anty-Trendelenburga do 18 stopni? Oferowany parametr jest korzystniejszy od wymaganego w SIWZ.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 180

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone pilot przewodowy z jedną diodą informującą o stanie blokady funkcji oraz w panel sterowania posiadający specjalne piktogramy wskazujące obecny stan blokady funkcji elektrycznych łóżka, zamiast rozwiązania opisanego w SIWZ? Oferowane rozwiązanie jest korzystniejsze od wymaganego w SIWZ z uwagi na jego bezawaryjność, przy zastosowaniu np. tylko diod - w przypadku przepalenia diody wskaźnika, operator nie będzie w stanie wizualnie ustalić stanu blokady.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 181

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne bez alarmu dźwiękowego informującego o próbie użycia zablokowanej funkcji łóżka?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 182

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z zabezpieczeniem przed nieświadomym uruchomieniem funkcji na pilocie poprzez konieczność aktywowania pilota za pomocą specjalnego kluczyka oraz z panelem sterowania z zabezpieczeniem przed nieświadomym uruchomieniem funkcji poprzez konieczność wciśnięcia przycisku uruchamiającego dostępność funkcji? Oferowane rozwiązanie jest równoważne do opisanego w SIWZ.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 183

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające panel centralny bez systemu odłączenia wszelkich regulacji po 180 sekundach nieużywania regulacji, jednak posiadający zabezpieczenie w postaci pokrywy (po podniesieniu, której dostępne są wszystkie funkcje) oraz system dezaktywujący pilot przewodowy po upływie ok. 50 sek. nieużywania z koniecznością świadomego ponownego uruchomienia regulacji?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 184

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne bez przycisku bezpieczeństwa STOP?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 185

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne, którego dopuszczalne obciążenie robocze dla każdej pozycji leża i segmentów, jest na poziomie 230 kg?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 186

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w poręczce boczne o wysokości 37 cm?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 187

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w barierki boczne wyposażone w mechanizm z systemem blokady umożliwiającym ich odblokowanie – składanie i rozkładanie za pomocą jednej ręki, bez specjalnego uchwytu?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 188

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w poręczce boczne z mechanizmem do ich składania oraz rozkładania łatwo dostępnym, wbudowanym w ukośną poprzeczkę/wspornik w dolnej części poręczy?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 189

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w materac medyczny przeciwoodleżynowy prewencyjny, o zwiększonej sprężystości, dostosowany do wagi ciała pacjenta na poziomie 180 kg, posiadający konstrukcję w postaci wycięć w kształcie gofra jednolitą na całej powierzchni powodujące równomierny rozkład sił nacisku na powierzchnię ciała pacjenta, niwelując w ten sposób koncentrację nacisku na wystające, najbardziej predysponowane miejsca na powstanie odleżyn, pokryty pokrowcem materaca zapinany na zamek z listwą chroniącą zamek przed przeciekaniem, wykonany z tkaniny nieprzemakalnej, paroprzepuszczalnej - materiał posiada właściwości barierowe, jest odporny na przesiąkanie krwi, przenikanie cząstek wirusowych i bakterii, wycięcia na powierzchni materaca w połączeniu z paroprzepuszczalną membraną pokrowca zapewniają dobrą wentylację między materacem i powierzchnią ciała pacjenta, zmniejszają poziom wilgoci, przez co ograniczają ryzyko powstawania odleżyn, zamiast materaca opisanego w SIWZ?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 190

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające wysuwaną spod leża półkę na pościel wykonaną z płyty HPL z miejscem do odkładania panelu sterowniczego?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 191

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające zamocowane do ramy leża z obu stron, haczyki do zawieszania woreczków urologicznych zamiast listwy?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Szafka przyłóżkowa

Pytanie nr 192

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą konstrukcję lekką, kontenerową wykonaną z blachy stalowej ocynkowanej pokrytej lakierem proszkowym? Oferowane rozwiązanie jest trwalsze od opisanego w SIWZ.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 193

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą następujące wymiary: szerokość 425 mm oraz głębokość 440 mm?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 194

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą głębokość 410 mm?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 195

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą blat wykonany z estetycznej płyty HPL z możliwością wyboru jej koloru, odpornej na uszkodzenia mechaniczne, środki dezynfekcyjne oraz promieniowanie UV?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 196

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą czoła szuflad i drzwiczek wyposażone w ergonomiczne i łatwe do pochwylenia uchwyty do otwierania lekko wystające poza obrys szafki?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 197

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą uchwyty na ręczniki umieszczone na dwóch bokach szafki bez możliwości ich składania do korpusu szafki?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 198

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą dodatkowy chowany do boku blat boczny, np. do pisania lub jako miejsce na gazetę, książkę itp.?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 199

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą dodatkowy blat boczny składany do boku szafki z możliwością zmiany strony jego montażu bez użycia narzędzi?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 200

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą cztery koła pod jej korpusem z dodatkowym piątym kołem pod podporą blatu bocznego?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 201

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową posiadającą koła o średnicy 50 mm?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Powyższe informacje stanowią integralną część specyfikacji istotnych warunków zamówienia i dotyczy wszystkich Wykonawców biorących udział w w/w postępowaniu. Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

Z UPOWAŻNIENIA DYREKTORA
Z-ca DYREKTORA
ds. Finansów i Administracji

mgr inż. Jadwiga Raziuk