



Chorzów, dnia 02.01.2019 r.

SP ZOZ ZSM/ZP/113.1/2019

SZANOWNI WYKONAWCY

Dotyczy: „Zakup i dostawa sprzętu medycznego dla Oddziału Intensywnej Terapii i Anestezjologii Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej Zespołu Szpitali Miejskich w Chorzowie (2)” Numer postępowania: SP ZOZ ZSM ZP/113/2018.

Informujemy, że w trakcie przetargu na zadanie pt. „Zakup i dostawa sprzętu medycznego dla Oddziału Intensywnej Terapii i Anestezjologii Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej Zespołu Szpitali Miejskich w Chorzowie (2)” Numer postępowania: SP ZOZ ZSM ZP/113/2018 do Zamawiającego wpłynęły następujące pytania:

Pytanie 1: Pytania dotycząca pakietu nr 1 - Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy w trakcie naprawy gwarancyjnej Zamawiający dopuszcza dostarczenie zastępczego sprzętu najpóźniej do 10 dni roboczych?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza. W związku z powyższym modyfikuje § 6 ust. 7 i 8 zgodnie z poniższym:

*„7. Jeżeli wykonanie przeglądu serwisowego w trakcie trwania gwarancji, o którym mowa powyżej lub w czasie trwania naprawy gwarancyjnej spowodowałoby przestój w pracy Oddziału Intensywnej Terapii i Anestezjologii (dłuższy niż 5 dni roboczych – **dopuszcza się 10 dni roboczych**), Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć na ten czas sprzęt zastępczy – o identycznych parametrach, pozwalający zachować ciągłość pracy.*

*8. Wykonawcy nie przysługuje dodatkowe wynagrodzenie z tytułu użyczenia urządzenia zastępczego na czas oczekiwania w ramach naprawy gwarancyjnej lub przeglądu - trwających dłużej niż 5 dni roboczych (**dopuszcza się 10 dni roboczych**).”*

Pytanie 2: Pytania dotycząca pakietu nr 1 - Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy w przypadku naprawy sprzętu Zamawiający dopuści usunięcie awarii w czasie do 5 dni (gdy nie ma konieczności ściągnięcia z zagranicy niezbędnej do naprawy części) i do 10 dni (w przypadku konieczności ściągnięcia z zagranicy niezbędnej do naprawy części) bez konieczności dostarczenia na czas naprawy sprzętu zastępczego?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza. W związku z powyższym modyfikuje § 6 ust. 12 zgodnie z poniższym:

„Naprawa powinna być wykonana w terminie 3 dni od dnia otrzymania zgłoszenia, a w przypadku, gdy naprawa wymaga sprowadzenia nowych elementów w terminie 5 dni od dnia otrzymania zgłoszenia. Zamawiający dopuszcza usunięcie awarii w czasie do 5 dni (gdy nie ma konieczności ściągnięcia z zagranicy niezbędnej do naprawy części) i do 10 dni (w przypadku konieczności ściągnięcia z zagranicy niezbędnej do naprawy części) bez konieczności dostarczenia na czas naprawy sprzętu zastępczego.”

Pytanie 3: Pytania dotycząca pakietu nr 2 - Podnośnik pacjenta

Czy w trakcie naprawy gwarancyjnej Zamawiający dopuszcza dostarczenie zastępczego sprzętu najpóźniej do 10 dni roboczych?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 1.



Pytanie 4: Pytania dotycząca pakietu nr 2 - Podnośnik pacjenta

Czy w przypadku naprawy sprzętu Zamawiający dopuści usunięcie awarii w czasie do 5 dni (gdzie nie ma konieczności ściągnięcia z zagranicy niezbędnej do naprawy części) i do 10 dni (w przypadku konieczności ściągnięcia z zagranicy niezbędnej do naprawy części) bez konieczności dostarczenia na czas naprawy sprzętu zastępczego?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 2.

Pytanie 5:

Czy z uwagi na fakt, że oryginalne materiały informacyjne (katalogi, prospekty, ulotki) pochodzące od producenta, jako materiały do ogólnej dystrybucji mogą nie zawierać wszystkich szczegółowych danych parametrów technicznych wyszczególnionych przez Zamawiającego - Zamawiający uzna za wystarczające złożenie dla spełnienia wymogu materiałów firmowych dystrybutora? Materiały informacyjne producenta mają charakter reklamowy, są skierowane do nieoznaczonego adresata i nie można wymagać, aby potwierdzały wszystkie parametry techniczne wymagane przez Zamawiającego w konkretnym postępowaniu.

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 6: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem opartym na dwóch kolumnach cylindrycznych, które stanowią stabilniejszą konstrukcję od opisanej technologii oraz dodatkowo nie posiadają miejsc trudnodostępnych dzięki czemu dezynfekcja jest o wiele łatwiejsza i szybsza niż w przypadku ramion wznoszących?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ.

Pytanie 7: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości zewnętrznej 105 cm?

Odp.: Tak, zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie 8: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający dopuści łóżko z dwustopniową regulacją długości leża, z możliwością przedłużenia leża, łącznie o 17cm?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie 9: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający dopuści łóżko z metalowym panelem wypełniającym leże po jego przedłużeniu?

Odp.: Tak, zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie 10: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający dopuści łóżko z kołami o średnicy 150mm?

Odp.: Tak, zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.



Pytanie 11: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją wysokości w zakresie 400mm – 780mm? Zwracamy uwagę, iż ze względu na przeznaczenie łóżka wymagana minimalna wysokość leża na poziomie 32cm nie będzie miała zastosowania gdyż łóżko mają być przeznaczone do intensywnej terapii, gdzie z reguły pacjenci są nieprzytomni. Leże na oddziałach Intensywnej Terapii nigdy nie jest opuszczane tak nisko.

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie 12: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający dopuści łóżko, w którym mechaniczna funkcja CPR wyposażona jest w system uniemożliwiający gwałtowne opadanie segmentu pleców na leże bez sprężyny gazowej. Po zwolnieniu dźwigni CPR, element wysuwany z siłownika (podnoszący segment pleców) wsuwa się do siłownika ruchem obrotowym, mechanicznym, zapewniający szybkie ręczne opuszczenie segmentu pleców, ale wykluczającym ryzyko uderzenia o leże.

Odp.: Tak, zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie

Pytanie 13: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający dopuści łóżko z elektryczną pozycją CPR, uruchamianą za pomocą jednego przycisku, umieszczonego tylko w centralnym panelu sterowania dla personelu?

Odp.: Tak, zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie 14: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający dopuści łóżko z wskaźnikami nachylenia segmentu pleców, umieszczonymi w konstrukcji barierki bocznych, z zaznaczoną pozycją 30°, dzięki czemu personel może łatwo pozycjonować pacjenta w tej pozycji, zatem łóżko nie posiada funkcji zatrzymania segmentu pleców w pozycji 30°?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ, Zamawiający wymaga automatycznego zatrzymania segmentu pleców na 30°, bez konieczności odczytu kąta ze wskaźników, paneli itp.

Pytanie 15: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający dopuści łóżko z dwoma oddzielnymi akumulatorami, które zasilają wszystkie funkcje elektryczne z funkcją zatrzymania 10% energii wyłącznie dla funkcji CPR, co oznacza, że w przypadku braku energii dla innych funkcji, łóżko zawsze zachowa energię dla funkcji CPR?

Odp.: Tak, zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie.

Pytanie 16: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający dopuści łóżko z dźwigniami nożnymi służącymi do obsługi centralnej blokady kół, umieszczonymi przy kołach tylnych od strony nóg?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ.



Pytanie 17: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający dopuści materac (pkt 4) pracujący w systemie naprzemiennego ciśnienia w trybie 3 do 1, w czasie cyklu 10cio minutowym, z możliwością włączenia trybu stałego niskiego ciśnienia, z funkcją regulacji ciśnienia w komorach dostosowaną do wagi i pozycji pacjenta w skokach co 5kg, z automatycznym dostosowaniem się ciśnienia do pozycji pacjenta?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ, Zamawiający wymaga pełnej automatyki ustawienia ciśnienia w komorach, bez regulacji wagi pacjenta

Pytanie 18: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający dopuści materac z wydzieloną strefą głowy (3 komory od strony głowy statyczne), posiadający 18 komór o jednakowym kolorze?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie 19: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający dopuści materac (pkt 7 opisu materaca) posiadający komory, umieszczony na wbudowanym materacu podkładowym, który zapewnia usztywnienie krawędzi komór oraz brak ryzyka dotykania leża przez pacjenta w przypadku uszkodzenia komór i braku ciśnienia (materac nie posiada technologii komora w komorze)?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie 20: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający dopuści materac z 6 paskami mocującymi do ramy leża?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie 21: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający dopuści materac z funkcją utwardzania komór dla procedur pielęgniarstwa bez regulacji czasu trwania?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie 22: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający dopuści materac z trybem transportowym aktywowanym za pomocą zatyczki?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie 23: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający dopuści materac z pokrowcem umożliwiającym pranie i dezynfekcję w temperaturze 60°C?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie



Pytanie 24: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający dopuści materac bez wyposażenia opisanego w pkt 22 opisu materaca?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ.

Pytanie 25: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający będzie wymagał aby łóżko było wyposażone w sterowniki nożne do regulacji wysokości leża ora pozycji egzaminacyjnej? Rozwiązanie w znaczący sposób ułatwia pracę personelu, który podczas regulacji wysokości może asekurować pacjenta obiema rękoma.

Odp.: Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

Pytanie 26: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający będzie wymagał aby przyciski sterowników nożnych były zabezpieczone gumowymi osłonami przed wnikaniem płynów i pyłów?

Odp.: Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

Pytanie 27: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający będzie wymagał aby sterownik nożny był zabezpieczony przed przypadkowym uruchomieniem poprzez konieczność 2krotnego wciśnięcia przycisków (zabezpieczenie elektroniczne) oraz za pomocą konieczności podniesienia relingu nad sterownikiem (zabezpieczenie mechaniczne)?

Odp.: Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga

Pytanie 28: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający będzie wymagał aby łóżko było wyposażone w centralny panel sterowania dla personelu przewodowy, z możliwością zawieszenia na szczycie łóżka od strony nóg oraz barierkach bocznych oraz schowania w półce na pościel?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ, Zamawiający nie dopuszcza przewodowych paneli sterowania

Pytanie 29: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający będzie wymagał aby panel sterownia funkcjami wagi był wbudowany w konstrukcję łóżka, pod szczytem od strony nóg, dzięki czemu personel z łatwością może odczytać wskazania systemu ważenia bez konieczności podchodzenia do barierek?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ.

Pytanie 30: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający będzie wymagał aby łóżko posiadało zabezpieczenie elektroniczne przed przypadkowym uruchomieniem funkcji w postaci przycisku aktywacyjnego dostępnego w panelu centralnego sterowania oraz w panelach w barierkach bocznych dla pacjenta oraz personelu?



Odp.: Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga

Pytanie 31: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający będzie wymagał aby łóżko było wyposażone w barierki boczne tworzywowe, zabezpieczające pacjenta na całej długości leża, tj. od szczytu głowy do szczytu nóg (minimum 2 barierki po każdej stronie leża)?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie 32: PAKIET 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą, materacem zmiennociśnieniowym i akcesoriami

Czy Zamawiający będzie wymagał aby łóżko posiadało wysuwaną spod leża rączkę, wspierającą pacjenta podczas mobilizacji z wbudowanymi przyciskami służącymi do regulacji wysokości leża?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie 33: Pakiet nr 2 podnośnik pacjenta 1 szt.

(dot. Lp 2) Czy Zamawiający dopuści podnośnik pacjenta o konstrukcji kolumny w kształcie V, zapewniającej więcej miejsca i zwiększającej komfort użytkownika i opiekuna podczas użytkowania?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie 34: Pakiet nr 2 podnośnik pacjenta 1 szt.

(dot. Lp 4) Czy Zamawiający dopuści podnośnik pacjenta z zasilaniem akumulatorowym, gdzie akumulator ładowany jest w ładowarce wewnętrznej zintegrowanej z podnośnikiem, a dodatkowo istnieje możliwość ładowania w ładowarce zewnętrznej?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie 35: Pakiet nr 2 podnośnik pacjenta 1 szt.

(dot. Lp 8) Czy Zamawiający dopuści podnośnik pacjenta wyposażony w ramę dwupunktową do zaczepienia nosideł pętlowych. Wspomniana rama posiada zatrzaski bezpieczeństwa, które zapobiegają wypadaniu nosideł z ramy podnośnika, sprawiając, że podnośnik zapewnia bezpieczeństwo na najwyższym poziomie. Pozwala również na transport pacjenta w pozycji siedzącej i leżącej z zastosowaniem odpowiedniego nosidła.

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie 36: Pakiet nr 2 podnośnik pacjenta 1 szt.

(dot. Lp 10) Czy Zamawiający dopuści podnośnik pacjenta z elektryczną regulacją podstawy jezdnej wyłącznie poprzez pilot opiekuna. Takie rozwiązanie jest wystarczające w codziennym użytkowaniu?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie 37: Pakiet nr 2 podnośnik pacjenta 1 szt.

(dot. Lp 13) Czy Zamawiający dopuści podnośnik pacjenta o szerokości zewnętrznej podstawy jezdnej w pozycji złożonej 670 mm? Parametr ten jest lepszy od opisanego specyfikacji.



Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie 38: Pakiet nr 2 podnośnik pacjenta 1 szt.

(dot. Lp 14) Czy Zamawiający dopuści podnośnik pacjenta o szerokości zewnętrznej podstawy jezdnej w pozycji rozłożonej 1065 mm? Parametr ten jest lepszy od opisanego w specyfikacji.

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie 39: Pakiet nr 2 podnośnik pacjenta 1 szt.

(dot. Lp. 15) Czy Zamawiający dopuści podnośnik pacjenta z następującymi funkcjami sterowania realizowanymi przy pomocy pilota przewodowego: góra/dół, rozstaw nożek podstawy?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie 40: Pakiet nr 2 podnośnik pacjenta 1 szt.

(dot. Lp. 16) Czy Zamawiający dopuści podnośnik pacjenta z pilotem przewodowym wyposażonym w cztery przyciski funkcyjne oznaczone piktogramami oraz panelem umieszczonym na kolumnie wyposażonym w ciekłokrystaliczny, podświetlany wyświetlacz informujący o: poziomie naładowania akumulatora, czasie użytkowania, liczbie przeciążeń, przypomnienie o przeglądzie?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie 41: Pakiet nr 2 podnośnik pacjenta 1 szt.

(dot. Lp. 24) Czy Zamawiający dopuści podnośnik pacjenta o poziomie ochrony elektrycznej IPX4 zarówno dla podnośnika jak i pilota przewodowego?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie 42: Pakiet 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą – 8 szt.

Czy (w pkt. 4) Zamawiający dopuści łóżko posiadające szerokość zewnętrzną (niezależną od pozycji barierki bocznych) 101 cm? Oferowany wymiar różni się tylko o 1 cm od zakresu wskazanego przez Zamawiającego.

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie 43: Pakiet 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą – 8 szt.

Czy (w pkt. 6) Zamawiający dopuści łóżko posiadające możliwość jednostopniowej regulacji długości leża, możliwość przedłużenia leża o 30 cm?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ. Zamawiający wymaga 3-stopniowej regulacji długości leża.

Pytanie 44: Pakiet 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą – 8 szt.

Czy (w pkt. 8) Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w materac uzupełniający leże po jego wydłużeniu, przy krótkiej pozycji przedłużenie leża wsuwane pod leże?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie 45: Pakiet 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą – 8 szt.

Czy (w pkt. 9) Zamawiający dopuści łóżko posiadające regulację elektryczną wysokości leża mierzoną od podłoża do górnej powierzchni leża przy kołach o średnicy 150 mm w zakresie 42,5 – 84 cm, zapewniającą bezpieczeństwo pacjenta oraz ułatwiającą personelowi prowadzenie czynności reanimacyjnych?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ



Pytanie 46: Pakiet 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą – 8 szt.

Czy (w pkt. 20) Zamawiający dopuści łóżko posiadające segment pleców wyposażony w mechanizm (sprzęgło przy siłowniku elektrycznym), który po uruchomieniu CPR dźwignią ręczną będzie stabilizować ruch oparcia w dół, tak by nie doszło do gwałtownego uderzenia segmentu o ramę leża, co wpływa na bezpieczeństwo pacjenta? Oferowane rozwiązanie jest tożsame ze wskazanym przez Zamawiającego.

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie 47: Pakiet 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą – 8 szt.

Czy (w pkt. 21) Zamawiający dopuści łóżko posiadające elektryczną regulację funkcji CPR przy pomocy jednego, oznaczonego przycisku na centralnym panelu sterowania znajdującym się w szczycie łóżka od strony nóg, po wciśnięciu przycisku łóżko rozpoczyna serię skoordynowanych ruchów do osiągnięcia pozycji reanimacyjnej? Jest to rozwiązanie zapewniające bezpieczeństwo, ze względu na to, że CPR jest funkcją ratunkową i powinna być dostępna wyłącznie dla personelu medycznego.

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie 48: Pakiet 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą – 8 szt.

Czy (w pkt. 22) Zamawiający dopuści łóżko posiadające możliwość elektrycznego ustawienia segmentu oparcia pleców pod kątem 30°, za pomocą przycisków służących do regulacji segmentu oparcia pleców (w barierkach oraz na centralnym panelu sterowania) oraz wbudowane w barierki boczne wskaźniki kąta nachylenia segmentu oparcia pleców z zaznaczeniem kąta 30° w celu ustawienia pozycji terapeutycznej?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ. Zamawiający wymaga automatycznego zatrzymania.

Pytanie 49: Pakiet 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą – 8 szt.

Czy (w pkt. 23) Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w cztery barierki boczne tworzywowe, poruszające się wraz z segmentem oparcia pleców, zgodne z normą dla łóżek szpitalnych (norma EN 60601-2-52), zapewniające ochronę pacjenta przez zakleszczeniem?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie 50: Pakiet 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą – 8 szt.

Czy (w pkt. 32) Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w jeden wysokiej jakości i wydajności akumulator do zasilania podczas transportu lub w sytuacjach zaniku prądu (bez konieczności stosowania osobnego akumulatora do funkcji CPR)?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie 51: Pakiet 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą – 8 szt.

Czy (w pkt. 34) Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w jeden panel do obsługi m.in. funkcji pomiaru masy ciała pacjenta znajdujący się w szczycie łóżka od strony nóg pacjenta?

Odp.: Zamawiający dopuszcza, jeśli panel jest wbudowany w łóżko, a nie na przewodzie.

Pytanie 52: Pakiet 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą – 8 szt.

Czy (w pkt. 36) Zamawiający dopuści łóżko posiadające cztery koła o średnicy 150 mm z centralną blokadą umożliwiającą ustawienie hamulca w 3 położeniach: pełna blokada, jazda na wprost, jazda swobodna?

Odp.: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 53: Pakiet 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą – 8 szt.

Czy (w pkt. 38) Zamawiający dopuści łóżko nie posiadające dodatkowych, obustronnych pedałów hamulca przy wezłowie?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ



Pytanie 54: Pakiet 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą – 8 szt.

Czy (w pkt. 43) Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w system ważenia pacjenta, który nie posiada certyfikatu jednostki notyfikowanej? W przypadku łóżek posiadających zintegrowany system ważenia nie ma wymogu, aby były one certyfikowane przez jednostkę notyfikowaną, ponieważ wbudowana waga jest pomocniczym przyrządem pomiarowym ułatwiającym określenie wagi pacjenta. Oferowany model łóżka spełnia wszystkie obowiązujące normy bezpieczeństwa, posiada Deklarację Zgodności CE wystawioną przez producenta potwierdzającą, że łóżko wyposażone w wagę jest zgodne m.in. z Dyrektywą Europejską 2009/23/CE z 23 kwietnia 2009 r. dotyczącą nieautomatycznych przyrządów ważenia oraz z normą EN 45501-95 dotyczącą metrologicznych aspektów nieautomatycznych przyrządów ważenia.

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

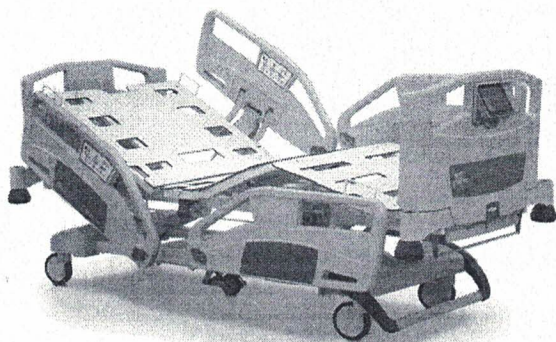
Pytanie 55: Pakiet 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą – 8 szt.

Czy (w pkt. 45) Zamawiający dopuści łóżko nie posiadające systemu wykrywania ruchów pacjenta, z możliwością regulacji czułości lub całkowitej dezaktywacji?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie 56: Pakiet 1 – Łóżko do intensywnej terapii z wagą – 8 szt.

Czy (w pkt. 47) Zamawiający dopuści łóżko posiadające prześwit między ramą łóżka, a podłożem przy dostępie bocznym pomiędzy kołami (przy kołach 150 mm) 17 cm?



(Zdjęcie poglądowe oferowanego łóżka)

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie 57: Pakiet 1 – Materac przeciwoleżynowy aktywny – 8 szt. (zestaw pytań I)

Czy (w pkt. 3) Zamawiający dopuści materac przeznaczony do stosowania w profilaktyce i leczeniu odleżyn do IV stopnia włączenie u pacjentów o wadze do 180 kg rozumianej jako skuteczność terapeutyczna?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie 58: Pakiet 1 – Materac przeciwoleżynowy aktywny – 8 szt. (zestaw pytań I)

Czy (w pkt. 4) Zamawiający dopuści materac z systemem w pełni automatycznego dostosowania ciśnienia w komorach do wagi i ułożenia pacjenta w trybie zmiennego niskiego ciśnienia (cykl 10 min.) oraz w trybie stałego niskiego ciśnienia?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.



Pytanie 59: Pakiet 1 – Materac przeciwodleżynowy aktywny – 8 szt. (zestaw pytań I)

Czy (w pkt. 6) Zamawiający dopuści materac zbudowany z 17 komór, w tym 3 komory statyczne głowy? Jednocześnie prosimy o odstąpienie od kolorystycznego oznaczenia komór w poszczególnych sekcjach.

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie 60: Pakiet 1 – Materac przeciwodleżynowy aktywny – 8 szt. (zestaw pytań I)

Prosimy (w pkt. 7) o odstąpienie od wymogu komór wewnętrznych w przypadku, gdy materac wyposażony jest w tryb pielęgnacyjny – utwardzenie wszystkich komór umożliwia łatwy transfer pacjenta.

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie 61: Pakiet 1 – Materac przeciwodleżynowy aktywny – 8 szt. (zestaw pytań I)

Czy (w pkt. 9) Zamawiający dopuści materac zaopatrzony w 6 pasków do mocowania materaca do ramy leża?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie 62: Pakiet 1 – Materac przeciwodleżynowy aktywny – 8 szt. (zestaw pytań I)

Czy (w pkt. 10) Zamawiający dopuści materac wyposażony w pokrowiec paroprzepuszczalny zapewniający odprowadzanie wilgoci i nadmiaru ciepła?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie

Pytanie 63: Pakiet 1 – Materac przeciwodleżynowy aktywny – 8 szt. (zestaw pytań I)

Czy (w pkt. 15) Zamawiający dopuści materac posiadający tryb pielęgnarski z możliwością wyłączenia oraz automatycznym powrotem do trybu zmiennociśnieniowego po upływie max. 24 min. z możliwością wcześniejszego przełączenia przez personel?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie

Pytanie 64: Pakiet 1 – Materac przeciwodleżynowy aktywny – 8 szt. (zestaw pytań I)

Czy (w pkt. 19) Zamawiający dopuści materac posiadający tryb transportowy realizowany poprzez złączenie szybkozłączek przewodu powietrznego materaca?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie 65: Pakiet 1 – Materac przeciwodleżynowy aktywny – 8 szt. (zestaw pytań I)

Prosimy (w pkt. 22) o odstąpienie od wymogu dodatkowego zasilanego elektrycznego pokrycia materaca do zaawansowanego zarządzania mikroklimatem pacjenta, w przypadku gdy zaoferowany materac zapewnia funkcjonalność odpowiedniego zarządzania mikroklimatem oraz zapewnia redukcję sił tarcia i sił ścinających.

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie 66: Pakiet 1 – Materac przeciwodleżynowy aktywny – 8 szt. (zestaw pytań II)

Czy (w pkt. 4) Zamawiający dopuści materac z systemem w pełni automatycznego dostosowania ciśnienia w komorach do wagi i ułożenia pacjenta w trybie zmiennego niskiego ciśnienia (cykl regulowany od 10-25 min co 5 min.) oraz w trybie stałego niskiego ciśnienia?



Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie.

Pytanie 67: Pakiet 1 – Materac przeciwodleźynowy aktywny – 8 szt. (zestaw pytań II)

Prosimy (w pkt. 6) o odstąpienie od kolorystycznego oznaczenia komór w poszczególnych sekcjach.

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie 68: Pakiet 1 – Materac przeciwodleźynowy aktywny – 8 szt. (zestaw pytań II)

Prosimy (w pkt. 7) o odstąpienie od wymogu komór wewnętrznych w przypadku gdy materac wyposażony jest w tryb pielęgnacyjnych – utwardzenie wszystkich komór umożliwia łatwy transfer pacjenta.

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie 69: Pakiet 1 – Materac przeciwodleźynowy aktywny – 8 szt. (zestaw pytań II)

Czy (w pkt. 8) Zamawiający dopuści materac o wysokości 16 cm?

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

Pytanie 70: Pakiet 1 – Materac przeciwodleźynowy aktywny – 8 szt. (zestaw pytań II)

Czy (w pkt. 9) Zamawiający dopuści materac zaopatrzony w 6 pasków do mocowania materaca do ramy leża?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie.

Pytanie 71: Pakiet 1 – Materac przeciwodleźynowy aktywny – 8 szt. (zestaw pytań II)

Czy (w pkt. 10) Zamawiający dopuści materac wyposażony w pokrowiec paroprzepuszczalny zapewniający odprowadzanie wilgoci i nadmiaru ciepła oraz w system recyrkulacji powietrza w materacu zapewniający odpowiedni mikroklimat?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie.

Pytanie 72: Pakiet 1 – Materac przeciwodleźynowy aktywny – 8 szt. (zestaw pytań II)

Czy (w pkt. 15) Zamawiający dopuści materac posiadający tryb pielęgnarski z możliwością wyłączenia oraz automatycznym powrotem do trybu zmiennociśnieniowego po upływie max. 20 min. z możliwością wcześniejszego przełączenia przez personel?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie.

Pytanie 73: Pakiet 1 – Materac przeciwodleźynowy aktywny – 8 szt. (zestaw pytań II)

Czy (w pkt. 19) Zamawiający dopuści materac posiadający tryb transportowy realizowany poprzez zamknięcie przewodów materaca za pomocą zintegrowanej zatyczki?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie.

Pytanie 74: Pakiet 1 – Materac przeciwodleźynowy aktywny – 8 szt. (zestaw pytań II)

Prosimy (w pkt. 22) o odstąpienie od wymogu dodatkowego zasilanego elektrycznie pokrycia materaca do zaawansowanego zarządzania mikroklimatem pacjenta w przypadku gdy zaoferowany materac zapewnia funkcjonalność odpowiedniego zarządzania mikroklimatem oraz zapewnia redukcję sił tarcia i sił ścinających.

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ

Z poważaniem,

**ZASTĘPCA DYREKTORA
DS. LEŻNICTWA**

dr hab. n. med. Henryk Konik

Otrzymali:
1) <http://zsm.com.pl/>
2) a/a