

EZ/263/45/564/2013

Łódź, dnia 21.05.2013 r.

Nr sprawy 45/ZP/13

**dotyczy:** Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego powyżej kwoty 200 000 EURO na **dostawy sprzętu medycznego oraz wyposażenia dla dwóch sal Bloku Operacyjnego Onkologii WSS im. M. Kopernika w Łodzi.**

**ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA**

**I. Na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2010 r. Nr 113 poz. 759) przekazujemy Państwu odpowiedzi na zapytania złożone do specyfikacji istotnych warunków zamówienia:**

I. W toku postępowania zostały zadane następujące pytania dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

**Dotyczy SIWZ**

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu realizacji zamówienia do 6 tygodni od daty podpisania umowy lub inny zaproponowany przez Zamawiającego termin? Wydłużenie terminu umożliwi wzięcie udziału w postępowaniu większej liczbie oferentów, przez co zwiększy konkurencyjność składanych ofert i pozwoli na realny wybór najkorzystniejszej z nich.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Dotyczy Pakietu Nr 3 – Wózek do transportu chorych leżących – 4 szt.**

2. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjentów, którego szerokość wraz z barierkami bocznymi wynosi 805 mm? Oferowany parametr w niewielkim stopniu odbiega od wymaganego i bardzo dobrze sprawdza się w praktyce użytkowej.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

3. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjentów z hydrauliczną regulacją wysokości, w którym wysokość minimalna wynosi 580 mm? Oferowany parametr wysokości jest związany z zastosowaniem płyty przeziernej dla promieni RTG pod leżem i nie powoduje pogorszenia warunków użytkowania.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

4. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek, którego całość konstrukcji wraz z jedną kolumną wykonana jest z ocynkowanej stali pokrytej następnie osłoną z laminatu powleczonego warstwą poliuretanu, następnie próżniowo pokryta termoplastycznym tworzywem, a sama podstawa powleczona teflonem tworząc powierzchnię matową, bardzo wytrzymałą? Takie rozwiązanie jest korzystniejsze, gdyż wszystkie części metalowe są bardzo dokładnie zabezpieczone przed otoczeniem, wózek jest łatwy w dezynfekcji, odporny na wszelkie uszkodzenia zarówno mechaniczne jak i chemiczne, co podnosi jego wartość użytkową.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza do zaoferowania taki wózek przy zachowaniu pozostałych parametrów.**

5. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania dwusegmentowy wózek do transportu pacjentów, z możliwością umieszczenia tradycyjnej kasety RTG lub płyty cyfrowej w dowolnym miejscu pod płytą leżą przezierną dla promieni RTG, alternatywnie kasety RTG i płyty cyfrowe mogą być umiejscowione na tacy, a następnie umieszczony w dowolnym miejscu pod płytą leżą? Oferowane rozwiązanie umożliwia uzyskanie wygodnej dla pacjenta pozycji siedzącej oraz monitorowanie go na całej długości leża, zatem pod względem funkcjonalnym jest tożsamy z wymaganym.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

6. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia chorych wyposażony w dwie zintegrowane barierki boczne pokryte termoplastycznym tworzywem swobodnie opuszczane pod leże przy pomocy dźwigni, gwarantujące przy tym brak przerwy transferowej? Oferowane wózek umożliwia sprawne przetransportowanie pacjenta na sale operacyjną bądź szpitalną, regulacja wysokości pozwala na obniżenie leża do wysokości leża łóżka szpitalnego bądź stołu operacyjnego, natomiast składane pod leże barierki bez przerwy transferowej ułatwiają przemieszczenie pacjenta. Rozwiązanie to ułatwia pracę personelu medycznego nie narażając na nadmierne dźwiganie podczas przenoszenia pacjenta.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza do zaoferowania taki wózek przy zachowaniu pozostałych parametrów.**

7. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjentów wyposażony w dwa zintegrowane wieszaki infuzyjne umieszczone w barierkach bocznych i składane wzdłuż barierki, tak by nie przeszkadzały w sytuacjach gdy są zbędne? Oferowane rozwiązanie bardzo dobrze sprawdza się w praktyce zarówno podczas transportu jak i przeprowadzanych zabiegów.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

8. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek transportowy do przewożenia chorych wyposażony w 4 koła blokowane centralnie za pomocą obustronnej dźwigni umieszczonych przy dłuższych bokach podstawy oraz dodatkowe pięć koło kierunkowe? Oferowane rozwiązanie jest tożsame z wymaganiem, a ponadto gwarantuje łatwość i lekkość zarówno prowadzenia, jak i manewrowania wózkiem, a także bezpieczeństwo przewożonego pacjenta.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza do zaoferowania taki wózek przy zachowaniu pozostałych parametrów.**

9. Czy Zamawiający oczekuje zaoferowania wózka do przewozu chorych z bezszwowymi, przeciwdrobnoustrojowymi, antybakteryjnymi, viscoelastycznymi materacami w pokrowcu z domieszką lycry zgrzewanymi techniką ultradźwięków, mocowane na rzepy, w kolorze czarnym? Wskazane rozwiązanie jest znacznie korzystniejsze pod względem użytkowym i zapewnia najwyższy komfort pacjentom, ponadto eliminuje ryzyko powstawania przebarwień i idealnie dopasowuje się do kolorystyki sal szpitalnych.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza do zaoferowania taki wózek przy zachowaniu pozostałych parametrów.**

**Pakiet 3: Wózki do przewożenia chorych leżących – 4 szt.**

10. Czy Zamawiający dopuści wózek o szerokości całkowitej z poręczami 750 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

11. Czy Zamawiający dopuści wózek z regulacją wysokości w zakresie od 600 do 1000 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

12. Czy Zamawiający dopuści wózek wyposażony w prowadnicę na kasetę RTG tylko w oparciu pleców?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

13. Czy Zamawiający dopuści wózek z regulacją wysokości w zakresie od 700 do 1100 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

14. Czy Zamawiający wymaga/dopuszcza wózek wyposażony w barierki boczne wykonane ze stali nierdzewnej?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.**

15. Czy Zamawiający dopuści wózek wyposażony w wieszak kroplówki z możliwością montażu w narożach, tylko od strony głowy pacjenta?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

16. Czy Zamawiający dopuści wózek wyposażony w szczyt wykonany ze stali nierdzewnej, umiejscowiony od strony nóg pacjenta ułatwiający przetaczanie wózka?

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

17. Czy Zamawiający wymaga wózek wyposażony w butlę transportową z reduktorem tlenowym?

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.**

**Pakiet 1 - Defibrylator / monitor przenośny - 1 szt.**

18. Czy Zamawiający dopuści do postępowania defibrylator, którego waga nie przekracza 8,85 kg?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

19. Czy Zamawiający dopuści do postępowania defibrylator z sygnałem wzmocnienia EKG w zakresie: 0,25-4 cm/mV i 5 poziomach? Proponowany przez nas defibrylator umożliwia dokonanie oceny klinicznej wyspecyfikowanego odcinka krzywej EKG dzięki opcji zamrożenia krzywej EKG w czasie rzeczywistym na ekranie defibrylatora. Wymóg wzmocnienia sygnału na poziomie co najmniej 0,25 do 4 cm/mV i 7 poziomów nastawnych nie znajduje uzasadnienia od strony praktycznej zarówno przy odczycie z ekranu monitora defibrylatora jak również przy wydruku zapisu i ma na celu wyłącznie sztuczną blokadę parametrów technicznych innych czołowych producentów sprzętu medycznego.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

20. Czy Zamawiający dopuści do postępowania defibrylator o zakresie pomiaru akcji serca od 30 do 300 uderzeń/minutę?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

21. Czy Zamawiający dopuści do przetargu nowoczesny defibrylator dwufazowy o zakresie energii maksymalnej 200J z automatyczną kompensacją impedancji pacjenta?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

22. Czy Zamawiający dopuści do przetargu nowoczesny defibrylator dwufazowy o 16 poziomach energii zewnętrznej? Ilość stopni dostępności energii zewnętrznej stanowi indywidualne rozwiązanie przyjęte przez konkretnego producenta, wszystkie oferowane na rynku defibrylatory posiadają zgodne z normami bezpieczeństwa zakresy energii wraz z odpowiadającą im ilością stopni dostępności energii zewnętrznej zapewniające defibrylację różnych grup wiekowych, co potwierdzają stosowne świadectwa dopuszczenia do stosowania. Ponadto ilość poziomów energii zewnętrznej nie ma żadnego wpływu na skuteczność działania defibrylatora a w szczególności na osiągnięcie celu defibrylacji.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

23. Czy Zamawiający dopuści do postępowania nowoczesny defibrylator dwufazowy z ekranem monochromatycznym wysokiej rozdzielczości typu LCD o przekątnej 5,9" (15 cm), który umożliwia bardzo wyraźny odczyt zapisu? Użytkownik może dodatkowo dowolnie dla własnych potrzeb ustawić kontrast w zależności od zmieniającego się oświetlenia by uzyskać oczekiwaną jakość odczytu.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

24. Czy Zamawiający dopuści do postępowania nowoczesny defibrylator, który umożliwia co najmniej 150 min. monitorowania, co najmniej 120 min. monitorowania i stymulacji, a także wykonanie 130 wyładowań z energią maksymalną 200J z jednego akumulatora?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

25. Czy Zamawiający dopuści do przetargu defibrylator dwufazowy, którego waga wraz z pełnym wyposażeniem nie przekracza 7,25 kg? Różnica pomiędzy wagą wymaganą tj. 7,0 kg a oferowaną przez nas 7,25 kg nie ma realnego wpływu na zasadniczą cechę tj. cechę mobilności?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

26. Czy Zamawiający dopuści do postępowania defibrylator z sygnałem wzmacnienia EKG w zakresie: 0,5-4cm/mV i 4 poziomach? Proponowany przez nas defibrylator umożliwia dokonanie oceny klinicznej wyspecyfikowanego odcinka krzywej EKG dzięki opcji zamrożenia krzywej EKG w czasie rzeczywistym na ekranie defibrylatora. Wymóg wzmacnienia sygnału na poziomie co najmniej 0,25 do 4 cm/mV i 7 poziomów nastawnych nie znajduje uzasadnienia od strony praktycznej zarówno przy odczycie z ekranu monitora defibrylatora jak również przy wydruku strony praktycznej zapisu i ma na celu wyłącznie sztuczną blokadę parametrów technicznych innych czołowych producentów sprzętu medycznego.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

27. Czy Zamawiający dopuści do postępowania defibrylator o zakresie pomiaru akcji serca od 30 do 300 uderzeń/minutę?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pakiet 4 - Ssaki elektryczne - 3 szt.**

28. Czy Zamawiający dopuści do postępowania ssak z płynną regulacją przepływu w zakresie 0-30 l/min.?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

29. Czy Zamawiający dopuści do postępowania ssak, którego poziom hałasu przy maksymalnym obciążeniu nie przekracza 45 dB?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

30. Czy Zamawiający dopuści do postępowania ssak z regulacją podciśnienia w zakresie 0-84 kPa?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

31. Czy Zamawiający dopuści do postępowania ssak operacyjny posiadający wielostopniowe tj. trzystopniowe zabezpieczenie ssaka przed przelaniem pompy w postaci filtrów przeciw-bakteryjnych lub hydrofobowych jak również zastawek przeciw-przelewowych w miejsce wymaganego zbiornika przelewowego? Trzystopniowe zabezpieczenie ssaka daje pełną gwarancję użytkowania zarówno dla personelu jak i potencjalnego pacjenta, jak również eliminują konieczność stosowania dodatkowego zbiornika zabezpieczającego.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

32. Czy Zamawiający dopuści do postępowania ssak bez przełącznika między butlami?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

33. Czy Zamawiający dopuści do postępowania ssak na wózku jezdny pięcioramiennym z pojedynczymi kołami (2 z blokadą)?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

34. Czy Zamawiający dopuści do postępowania ssak bez włącznika nożnego?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

35. Czy Zamawiający dopuści do postępowania pojemnik tworzywowy na cewniki?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

36. Czy Zamawiający dopuści do postępowania ssak o budowie blokowej umieszczony na zintegrowanej podstawie jezdnej z pojedynczymi kołami?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

37. Czy Zamawiający dopuści do postępowania nowoczesny ssak elektryczny przeznaczony do pracy ciągłej na sali operacyjnej, którego waga nie przekracza 22,5 kg, z podstawą jezdnią umieszczoną na czterech kółkach umożliwiającą płynne i szybkie przemieszczanie ssaka? Ze względu na w pełni mobilną podstawę jezdnią, waga w/w ssaka nie ma znaczenia dla Użytkownika, bowiem nie wpływa z żaden sposób na funkcjonalność urządzenia. Proponowane rozwiązanie zapewnia komfort pracy przy długotrwałych zabiegach, dwa kółka podstawy jezdnej wyposażone są w blokadę uniemożliwiającą przypadkowe, niekontrolowane przesunięcie ssaka a podstawa jezdna cechuje się wysoką funkcjonalnością i mobilnością.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

38. Czy Zamawiający dopuści do postępowania ssak o maksymalnym poborze mocy 250W?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pakiet 1 - Defibrylator / monitor przenośny - 1 szt.**

**Pytanie 1 ad pkt. 2:**

39. Czy Zamawiający dopuści nowoczesny niskoenergetyczny defibrylator dwufazowy wykorzystujący rektalinearną (prostokątną) dwufazową falę defibrylacyjną ZOLL RLB, z zakresem wyboru energii od 1 do 200 J, spełniający aktualne Wytyczne 2010 Europejskiej Rady Resuscytacji i Amerykańskiego Towarzystwa Kardiologicznego dotyczące zakresu energii defibrylacji dwufazowej?

Opatentowana w 2000 roku fala dwufazowa ZOLL Rectilinear Biphasic (RLB) charakteryzuje się potwierdzoną w badaniach klinicznych wysoką skutecznością defibrylacji i kardiowersji, co zostało potwierdzone w Wytycznych 2005/2010 Amerykańskiego Towarzystwa Kardiologicznego i Europejskiej Rady Resuscytacji, cyt: „Brakuje dowodów naukowych na potwierdzenie tezy, że jeden rodzaj dwufazowej fali czy defibrylatora jest skuteczniejszy niż inny. ... Energia pierwszego wyładowania impulsu dwufazowego nie powinna być niższa niż 120 J dla fali RLB i 150 J dla fali BTE. Optymalnie pierwsza wartość energii impulsu dwufazowego powinna wynosić co najmniej 150 J dla wszystkich rodzajów fal” („Wytyczne 2005 Resuscytacji Krążeniowo-Oddechowej” Europejska Rada Resuscytacji/ Polska Rada Resuscytacji, Wydanie I, Kraków 2005, str. 36).

Niskoenergetyczna defibrylacja dwufazowa została w pełni zaakceptowana w opublikowanych w listopadzie 2010 r. Międzynarodowych Wytycznych 2010 Resuscytacji Krążeniowo-Oddechowej. Zalecenia zawarte w w/w Wytycznych odwołują się do Wytycznych 2005 określających protokół defibrylacji dwufazowej w sposób następujący, cyt.: „Gdy potwierdzone zostanie VF/VT naładuj defibrylator i wykonaj jedno wyładowanie (150-200J dla defibrylatorów dwufazowych lub 360 J dla jednofazowych). .... Jeśli natomiast utrzymuje się VF/VT wykonaj drugie wyładowanie (150-360J dla defibrylatorów dwufazowych lub 360 J dla jednofazowych) ...Gdy utrzymuje się VF/VT podaj adrenalinę i natychmiast po tym wykonaj trzecie wyładowanie (150-360J dla defibrylatorów dwufazowych lub 360 J dla jednofazowych) i powróć do BLS...”, (Wytyczne 2005 Resuscytacji Krążeniowo-Oddechowej, Europejska Rada Resuscytacji/ Polska Rada Resuscytacji, Wydanie I, Kraków 2005, str. 51).

Tak więc Wytyczne nie wymagają stosowania energii dwufazowej na poziomie 360 J, podają natomiast dopuszczalny zakres energii defibrylacji mieszczący się w przedziale od 150 do 360 J. Najnowsze wytyczne 2010 podtrzymują sformułowania zawarte w Wytycznych 2005 nie wprowadzając zmian w zakresie zalecanych poziomów energii defibrylacji dwufazowej.

Dwufazowe niskoenergetyczne impulsy defibrylacyjne o energii do 200 J stosuje obecnie większość producentów, w tym czołowe firmy takie jak Philips, Schiller, ZOLL a także Corpuls, Cardio Aid, Reanibex. Wymóg specyfikacji w obecnej postaci promuje starszą technologię dwufazową i w sposób nieuzasadniony uniemożliwia zaoferowanie urządzeń najnowocześniejszych, o potwierdzonej klinicznie skuteczności, zgodnych z najnowszymi wytycznymi i posiadających wszelkie dopuszczenia do stosowania w działaniach medycznych, co stanowi w świetle ustawy Zamówienia Publiczne czyn nieuczciwej konkurencji.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 2 ad pkt. 4:**

40. Czy Zamawiający dopuści nieskoenergetyczny defibrylator dwufazowy marki ZOLL z czasem ładowania do pierwszego zalecanego poziomu energii defibrylacji do 5 sekund, przy czym czas ładowania do energii maksymalnej 200 J nie przekracza 7 sekund?

Różnica czasu ładowania nie ma żadnego znaczenia klinicznego, tym bardziej, że w proponowanym defibrylatorze marki ZOLL czas ładowania do zalecanego pierwszego zalecanego przez producenta oraz wskazanego w Wytycznych 2010 dla fali dwufazowej ZOLL RLB poziomu energii defibrylacji 120 J wynosi max. 5 sekund, zaś do energii maksymalnej 7 sekund.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 3 ad pkt. 10:**

41. **Czy Zamawiający dopuści defibrylator umożliwiający 240 minut monitorowania lub 100 defibrylacji z maksymalną energią przy zasilaniu akumulatorowym, wyposażony w wysokowydajny akumulator litowo-jonowy którego czas ładowania do pełnej pojemności nie przekracza 4 godzin ?**

W warunkach szpitalnych defibrylator jest stale podłączony do sieci zasilającej, co w rzeczywistości zapewnia doładowanie akumulatora (po interwencji) do pełnej pojemności w czasie znacznie krótszym od wymaganego w SIWZ. Ponadto różnica w czasie ładowania nie ma żadnego znaczenia klinicznego, tym bardziej, że proponowane rozwiązanie zapewnia znacząco dłuższy czas monitorowania przy zasilaniu akumulatorowym, wobec czego ewentualność całkowitego rozładowania akumulatora jest ograniczona do minimum.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 4 ad pkt. 17:**

42. **Czy Zamawiający dopuści defibrylator z zakresem pomiaru częstości akcji serca w zakresie 0-300 B/min ?**

Wymagany w SIWZ zakres pomiaru jest dostępny wyłącznie w defibrylatorach Beneheart chińskiej firmy Mindray, co nie daje możliwości złożenia oferty konkurencyjnej. Ponadto wymagany zakres do 350 B/min. nie ma żadnego znaczenia klinicznego.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie 5 ad pkt. 18:**

43. **Czy Zamawiający dopuści defibrylator z manualną i automatyczną regulacją wzmocnienia sygnału EKG na 5 poziomach w zakresie 0,5 do 3,0 cm/mV ?**

Jest to zakres typowy dla większości defibrylatorów i wystarczający dla poprawnego wyświetlenia zapisu EKG przy wielkości ekranu stosowanej w defibrylatorach. Wartości wzmocnienia spoza tego zakresu w praktyce nie są wykorzystywane.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 6:**

44. **Czy Zamawiający wymagał będzie zaoferowanych zintegrowanych łyżek defibrylacyjnych dla dzieci i dorosłych?**

Rozwiązanie takie sprawia, iż sprzęt jest natychmiast gotowy do pracy z każdym rodzajem pacjenta i pozwala skrócić czas potrzebny do rozpoczęcia czynności ratujących życie.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 7:**

45. **Czy Zamawiający będzie wymagał zaoferowania defibrylatora z możliwością wyboru poziomu energii, ładowania, wyzwolenia impulsu defibrylacyjnego i sterowania wydrukiem energii na łyżkach defibrylacyjnych oraz na panelu czołowym ?**

Takie rozwiązanie jest zgodne z międzynarodowymi wytycznymi dotyczącymi bezpieczeństwa obsługi defibrylatorów, które nie dopuszczają manipulacji łyżkami defibrylacyjnymi w trakcie obsługi defibrylatora. Sterowanie defibrylacją i wydrukiem za pomocą elementów sterujących na łyżkach umożliwia pełną obsługę defibrylatora w trakcie interwencji bez konieczności zapięcia łyżek w gniazdach aparatu.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 8:**

46. **Czy Zamawiający będzie wymagał zaoferowania defibrylatora z funkcją monitorowania częstości i głębokości uciśnień klatki piersiowej w trakcie resuscytacji ?**

Nadzór urządzenia nad właściwą częstością i głębokością uciśnień klatki piersiowej umożliwia prowadzenie resuscytacji zgodnie z międzynarodowymi wytycznymi i stanowi istotną pomoc szczególnie dla nieprofesjonalnych

ratowników/ laików. Najnowsze Wytyczne 2010 Resuscytacji Krążeniowo-Oddechowej podkreślają znaczenie prawidłowego prowadzenia uciśnień klatki piersiowej w przypadkach nagłego zatrzymania krążenia, cyt: „Kluczową interwencją, na którą Wytyczne kładą nacisk, jest wysoka jakość wykonywania uciśnień klatki piersiowej. Celem powinno być osiągnięcie głębokości przynajmniej 5 cm i częstości przynajmniej 100 uciśnień na minutę. ....Podczas natychmiastowej informacji zwrotnej dla ratowników. Dane gromadzone w tych urządzeniach mogą być użyte w celu monitorowania i poprawy jakości wykonywania RKO ..”; Podsumowanie głównych zmian w Wytycznych Resuscytacji, Wytyczne ERC; Polska Rada Resuscytacji, [www.prc.krakow.pl](http://www.prc.krakow.pl). Nowoczesne defibrylatory wiodących producentów są wyposażone we wskazaną w Wytycznych 2010 ERC funkcję monitorowania i wspomagania resuscytacji. Funkcja monitorowania jakości resuscytacji krążeniowo oddechowej dostarcza ponadto informacji zwrotnych dotyczących rzeczywistej głębokości i częstości uciśnień klatki, co może być wykorzystywane do prowadzenia szkoleń personelu medycznego.

**Odpowiedź: : Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Dotyczy: Rozdziału II pkt. 4 SIWZ**

47. Czy Zamawiający posiada zabezpieczone środki finansowe przeznaczone na realizację postępowania „Dostawy sprzętu medycznego oraz wyposażenia dla dwóch sal Bloku Operacyjnego Onkologii WSS im. M. Kopernika w Łodzi” i wyrazi zgodę na płatność za zrealizowaną dostawę w terminie 30 dni od daty wystawienia faktury?

**Odpowiedź: Zamawiający posiada środki finansowe przeznaczone na realizację zamówienia. Zamawiający nie wyraża zgody na 30 dniowy termin płatności.**

**Dotyczy: Rozdziału II pkt. 1 SIWZ**

48. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę przedmiotu zamówienia dla **Pakietu nr 3** w terminie do 6 tygodni od dnia podpisania umowy? Proponowany termin realizacji będzie zgodny ze standardowym cyklem produkcji, co pozwoli Wykonawcy należycie zrealizować przedmiot umowy.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Dotyczy: Załącznik nr 11 do SIWZ – Wzór umowy**

49. Prosimy, aby Zamawiający wykreślił z treści umowy §9 pkt. 1 i 2 zapis, iż „Cesja praw wynikających z tytułu realizacji niniejszej umowy wymaga pisemnej zgody Zamawiającego pod rygorem nieważności. Do dokonania cesji wiarytelności wymagana jest uprzednia zgoda podmiotu tworzącego zgodnie z art. 54 ust. 5 ustawy o działalności leczniczej z dnia 15 kwietnia 2011 r.” W przypadku udziału w postępowaniu koniecznym może być uzyskanie przez Wykonawcę finansowania podmiotu trzeciego. Pozostawienie przez Zamawiającego zapisu w dotychczasowym brzmieniu znacznie ograniczy krąg Wykonawców, którzy będą mogli złożyć ofertę w przedmiotowym postępowaniu, co będzie niekorzystne z punktu widzenia utrzymania konkurencyjności postępowania.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pakiet 3 - Wózek do transportu chorych leżących – 4 szt.**

50. Czy Zamawiający dopuści **profesjonalny, wielofunkcyjny wózek do transportu chorych leżących** o długości całkowitej 2235 mm? Z uwagi na określenie przez Zamawiającego „wymiaru całkowitego” oferowana długość wynika z zastosowania dodatkowych elementów konstrukcyjnych takich jak np. uchwyty do prowadzenia oraz krążki odbojowe.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza do zaoferowania wózek o takiej długości, pod warunkiem zachowania pozostałych parametrów SIWZ.**

51. Czy Zamawiający dopuści **profesjonalny, wielofunkcyjny wózek do transportu chorych leżących** posiadający hydrauliczną regulację wysokości leża w zakresie min. 570 – 870 mm realizowaną za pomocą pompy nożnej? Proponowany dolny parametr (570 mm) będzie wystarczający do wszystkich procedur medycznych, natomiast górny (870 mm) mieści się w zakresie tolerancji wskazanej przez Zamawiającego.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

52. Czy Zamawiający dopuści **profesjonalny, wielofunkcyjny wózek do transportu chorych leżących**, którego regulacja przechyłu wzdłużnego dokonywana jest za pomocą pedału nożnego (hydraulicznie)? Proponowane rozwiązanie będzie wygodniejsze, niż opisane przez Zamawiającego.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie , pod warunkiem zachowania pozostałych parametrów SIWZ.**

53. Czy Zamawiający dopuści **profesjonalny, wielofunkcyjny wózek do transportu chorych leżących** wyposażony w barierki boczne wykonane ze stali nierdzewnej, składane na ramę leża? Proponowane rozwiązanie jest lepsze, niż wskazane przez Zamawiającego.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie , pod warunkiem zachowania pozostałych parametrów SIWZ.**

54. Czy Zamawiający dopuści **profesjonalny, wielofunkcyjny wózek do transportu chorych leżących** wyposażony w materac w kolorze pomarańczowym, nie posiadający uchwytów umożliwiających przeniesienie pacjenta, wykonany z profesjonalnej pianki typu VISCO - dostosowującej się do kształtu ciała pacjenta w pokrowcu ognioodpornym, wodoszczelnym, antystatycznym, odpornym na promieniowanie UV? Proponowany parametr spełni najwyższe wymagania i zapewni profesjonalną opiekę nad pacjentami. Pragniemy nadmienić, że ze względów bezpieczeństwa, nie należy przenosić pacjentów za pomocą materaca, dlatego nowoczesne konstrukcje nie posiadają takich rozwiązań.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

55. Czy Zamawiający odstąpi od wyposażenia wózka w butlę transportową? Prosimy o możliwość złożenia oferty na **wózek do transportu chorych leżących** z miejscem na butlę, natomiast bez ww. wyposażenia, gdyż nie wszyscy producenci posiadają wymaganą przez Zamawiającego gamę produktów, co uniemożliwia złożenie oferty i może ograniczać zasadę uczciwej konkurencji.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

56. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania ssak elektryczny o poziomie głośności 45 db? Parametr ten nieznacznie różni się od wymaganego przez Zamawiającego.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

57. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania ssak , który nie posiada przełącznika podciśnienia między butlami ?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

#### **Defibrylator – sz. 1**

58. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania defibrylator który pracując na akumulatorze monitoruje przez 2,5 godz.?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

59. Czy Zamawiający Zamawiający dopuści do zaoferowania defibrylator który pracując na akumulatorze umożliwia 100 defibrylacji z energią 360J?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

60. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania defibrylator z pięcioma stopaniami wzmocnienia sygnału EKG: 0,25;0,5; 1; 2; 4?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

#### **Pakiet 2: Kardiomonitor – 2 szt.**

61. 2.1. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor chłodzony konwencjonalnie?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

62. 2.2. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor obrazujący historię 75 alarmów wraz z krzywymi?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**



63. 2.3. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor umożliwiający pomiar ST w zakresie +/-9mm?  
**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

64. 2.4. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor rozpoznający 19 różnych typów arytmii?  
**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

65. 2.5. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor bez możliwości dalszej rozbudowy o EEG, pomiar transmisji nerwowo-mięśniowej, BIS?  
**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

#### **Pakiet 1 Defibrylator**

66. **Pkt.3** Czy Zamawiający dopuści defibrylator z 15 stopniami dostępności energii defibrylacji zewnętrznej?  
**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

67. **Pkt.10** Czy Zamawiający dopuści defibrylator z pracą z zasilani akumulatorowego : min4,54 godziny lub 60 defibrylacji z energią 360 J?  
**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

68. **Pkt.18** Czy Zamawiający dopuści defibrylator ze wzmocnieniem EKG na co najmniej 5 poziomach?  
**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

#### **Pakiet 2 Kardiomonitor**

69. **Pkt.8** Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor bez możliwości chłodzenia konwekcyjnego (bez użycia wentylatorów)?  
**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

#### **Pytania do Pakietu nr 3 Wózek do transportu chorych leżących – 4 szt.**

70. Ad. p. 1 Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie wózka o szerokości 80 cm?  
**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

71. Ad. p. 1 Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie wózka o szerokości 81,3 cm?  
**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

72. Ad. p. 3 Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie wózka o budowie kolumnowej i regulacji wysokości 63-98 cm?  
**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie wózka o budowie kolumnowej, natomiast nie wyraża zgody na zaoferowanie wózka z regulacją wysokości 63-98 cm.**

73. Ad. p. 3 Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie wózka o budowie kolumnowej i regulacji wysokości 62,2-96 cm licząc do górnej powierzchni materaca (bez materaca 54,6-88,4)?  
**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie wózka o budowie kolumnowej, natomiast nie wyraża zgody na zaoferowanie wózka z regulacją wysokości 62,2-96 cm.**

74. Ad. p. 4 Czy Zamawiający oczekuje dostawy wózków o budowie kolumnowej czy pantografowej, czy każdy typ konstrukcji jest dopuszczony? Budowa kolumnowa zapewnia większy komfort dla personelu, jest zdecydowanie lepsza biorąc pod uwagę obrazowanie RTG, czyszczenie, konserwację czy dostęp do pacjenta. Warto zwrócić uwagę, że pytanie o określenie typu konstrukcji to pytanie generalne o klasę (i

cenę) wózka, wózki pantografowe to zazwyczaj bardzo proste leżanki z kółkami a wózki kolumnowe są wielofunkcyjnym nowoczesnym wyrobem medycznym zgodnym z normami UE.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ z dopuszczonymi modyfikacjami.**

75. Ad. p. 4 i 8 Czy Zamawiający dopuszcza wózki o budowie kolumnowej a tym samym anty/trendelenburg (przechyl wzdłużny) w takich typach i modelach uzyskiwany bez dodatkowych sprężyn gazowych?

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę pod warunkiem zachowania pozostałych wymogów SIWZ.**

76. Ad. p. 13 Czy Zamawiający dopuszcza wózki typu „Trauma” posiadające możliwości wyboru co najmniej 4 kolorów akcentów a nie 4 kolorów tapicerki? W modelach typu Trauma renomowanych producentów stosuje się 1 kolorystykę leża a zróżnicowane akcenty kolorystyczne.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza wózki „Trauma” pod warunkiem że spełniają wymogi SIWZ, w przypadku kolorystyki Zamawiający dopuszcza 1 kolorystykę leża a zróżnicowane akcenty kolorystyczne.**

77. Ad. p. 17 Czy Zamawiający zgodzi się na wózki z materacami bezszwowymi bez dodatkowych uchwytów do przenoszenia pacjentów? Parametr ten jest charakterystyczny dla jednego producenta.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

78. Czy Zamawiający dopuszcza wózki z datą produkcji 2012r?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

79. Jaka jest wymagana minimalna grubość materaca wózka do transportu chorych, czy ma to być ok. 8 cm, 10 cm czy np. 12 cm ( $\pm 1$  cm)?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza każdą grubość materaca zaproponowaną w pytaniu.**

#### **DOTYCZY: ZAPISY SIWZ**

80. Zgodnie z zapisami ustawy o wyrobach medycznych z dnia 20 maja 2010 r. dokumentami dopuszczającymi wyrób medyczny do obrotu są certyfikat CE oraz deklaracja zgodności. Wnosimy o usunięcie zapisów wymagających dołączenia do oferty zgłoszenia/powiadomienia/wniosku do Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych, i podmiotów odpowiedzialnych za ich wprowadzenie do obrotu i używania.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

81. Dotyczy SIWZ, załącznik nr 2 do SIWZ, pkt. 5

Zwracamy się z prośbą o zmianę w/w zapisów na: „Oferowany sprzęt będzie kompletny i gotowy do użycia po zainstalowaniu bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji po stronie Zamawiającego oprócz materiałów eksploatacyjnych i elementów zużywalnych.”.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody. Zamawiający nie oczekuje że Wykonawca będzie mu dostarczał materiały eksploatacyjne i elementy zużywalne przez cały okres eksploatacji sprzętu, ale oczekuje że w momencie zainstalowania aparat będzie gotowy do natychmiastowego uruchomienia.**

82. Dotyczy SIWZ, załącznik nr 11 do SIWZ

Zamawiający potwierdza, że gwarancja na urządzenia medyczne nie obejmuje przypadków naturalnego zużycia (na skutek korzystania z nich przez użytkownika) akcesoriów, części i materiałów/elementów zużywalnych (eksploatacyjnych), a także wyrobów jednorazowego użytku wchodzących w skład przedmiotu umowy, a w szczególności, że nie znajdują do nich zastosowania zapisy dotyczące przedłużenia i odnowienia gwarancji?

Wobec powyższej, a nie wyżej zaproponowanej interpretacji, nie będzie możliwe skalkulowanie ceny oferty na poziomie minimalnym dla Zamawiającego, bowiem nie jest możliwe przewidzenie, jaką ilość razy materiały eksploatacyjne będą wymieniane – teoretycznie możliwa jest nieograniczona ilość wymian.

**Odpowiedź: Zamawiający przyjmuje tą interpretację.**

**DOTYCZY: ZAPISY UMOWY, ZAŁĄCZNIK NR 11 DO SIWZ**

83. Ad par. 5 ust. 6 umowy

Czy Zamawiający zechce zmienić ww. zapis na: „Liczba napraw gwarancyjnych tego samego podzespołu, zobowiązujących Wykonawcę do wymiany podzespołu na nowy – wynosi 3 naprawy”.

Wymiana na nowe całego urządzenia, w przypadku trzykrotnej naprawy nie znajduje racjonalnego uzasadnienia. Powszechna praktyka postępowania w przypadku częstych napraw danej części, modułu, czy podzespołu obejmuje wymianę jedynie takiego elementu na nowy po wystąpieniu określonej liczby awarii.

Wymiana całego urządzenia na nowe, wydaje się być działaniem całkowicie niewspółmiernym w stosunku do zaistniałej szkody (wady podzespołu), tym bardziej biorąc pod uwagę fakt, że przedmiotem niniejszego postępowania są duże, bardzo skomplikowane technologicznie produkty, posiadające wyjątkowo dużą liczbę części i podzespołów. Również z finansowego punktu widzenia pozostawienie ww. zapisu w wersji niezmienionej musiałoby oznaczać wielokrotny wzrost ryzyka poniesienia wysokich kosztów przez wykonawców, co zaskutkować musiałoby znaczącym wzrostem cen oferowanych wyrobów. W efekcie będzie to więc niekorzystne także dla Zamawiającego.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowany zapis. Zamawiającemu zależy na tym, żeby dostarczony sprzęt „jako całość” był sprzętem dobrej jakości. Ciągłe naprawy sprzętu, nawet dotyczące jednego podzespołu, uniemożliwiają świadczenie usług medycznych. Zapis ma charakter zabezpieczający ciągłość świadczenia usług medycznych z użyciem dobrego sprzętu.**

84. Dotyczy Załącznika nr 4 (Warunki gwarancji) oraz Załącznika nr 11 (umowa)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie czasu naprawy do 7 dni jeżeli naprawa nie będzie wymagać sprowadzania części zamiennych z zagranicy i 14 dni jeżeli zaistnieje taka konieczność.

Należy zwrócić uwagę, iż na czynności serwisowe składają się: dojazd serwisu, diagnoza usterki, naprawa lub wymiana części. W przypadku każdej z usterek, termin wymagany przez zamawiającego jest niemożliwy do dotrzymania. Ponadto w przypadku braku części w magazynie, lub też elementów potrzebnych w celu dokonania naprawy urządzenia zachodzi konieczność sprowadzenia ich spoza granic Polski.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

85. Dotyczy Załącznika nr 4 (Warunki gwarancji) oraz Załącznika nr 11 (umowa)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na rezygnację z konieczności dostarczenia sprzętu zastępczego w przypadku naprawy wydłużającej się ponad wyznaczony termin?

Obowiązek taki ciążyący na wykonawcy powoduje, iż zobowiązany jest on do posiadania na stanie dodatkowego egzemplarza sprzętu będącego przedmiotem umowy a jego koszty uwzględnić w cenie oferty. Rezygnacja z tego zapisu pozwoli wykonawcy przedstawić ofertę najkorzystniejszą pod względem finansowym.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

86. Ad par. 6 ust. 1

Uprzejmie prosimy o doprecyzowanie:

„Przez wadę fizyczną rozumie się w szczególności:

- 2) brak jakiejkolwiek części, podzespołu lub oprogramowania, wymaganych zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia zawartym w SIWZ
- 3) jakość materiałów inną niż wymagana zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia zawartym w SIWZ,
- 5) brak, nie działanie lub nienależyte działanie jakiejkolwiek funkcjonalności wymaganej zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia zawartym w SIWZ.”?

Doprecyzowanie tych zapisów w sposób określony powyżej, wydaje się być o tyle konieczne, że chociażby pkt. 2) zawiera sformułowanie na tyle ogólne i niedokładne, że może być w sposób dowolny interpretowany przez Zamawiającego, co z kolei powodować może rażące naruszenie interesów wykonawcy.

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę. Zmieniony Załącznik nr 11 do SIWZ w załączeniu do pisma.

87. Dotyczy Załącznika nr 11 (umowa)

Czy Zamawiający zmodyfikuje zapis umowy w §6 ust. 2 b) na:

b) „...niedotrzymanie terminu wykonania umowy (§2 ust. 1) w wysokości 0,1% wartości brutto niedostarczonego sprzętu, za każdy dzień zwłoki”?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

88. Dotyczy: par. 6 ust. 4

Prosimy o zmianę ww. zapisu na następujący:

*Naliczenie kar umownych następuje poprzez wystawienie noty wraz z terminem zapłaty i uzasadnieniem.*

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę. Zamawiający zmienia zapis. Par. 6 ust. 4 na następujący: „Naliczenie kar umownych następuje poprzez wystawienie noty wraz z terminem zapłaty i uzasadnieniem. Nota stanowić będzie jednocześnie oświadczenie o potrąceniu należności wynikającej z noty z wzajemnej wierzytelności Wykonawcy, jeżeli kara umowna nie zostanie zapłacona w terminie”. Zmieniony Załącznik nr 11 do SIWZ w załączeniu do pisma.

89. Dotyczy Załącznika nr 11 (umowa), §9 ust. 2

Wnosimy o wykreślenie niniejszego zapisu lub jego zmianę tak by otrzymał on treść:

„Do dokonania cesji wierzytelności wymagana jest uprzednia zgoda podmiotu tworzącego zgodnie z art. 54 ust. 5 ustawy o działalności leczniczej z dnia 15 kwietnia 2011r.. Nieuiszczenie przez Zamawiającego zapłaty w terminie 14 dni od dnia otrzymania wezwania Wykonawcy do zapłaty będzie traktowane, jak wyrażenie przez Zamawiającego zgody na cesję wierzytelności.”

**Odpowiedź:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

**Pakiet nr 3 – wózki do przewożenia chorych – 4 szt.**

90. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia chorych z hydrauliczną regulacją wysokości leża w zakresie od 570 mm do 910 mm?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

91. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia chorych z leżem dwusegmentowym składającym się z ruchomego oparcia pleców oraz stałej sekcji siedziska i nóg, spełniającym wszystkie pozostałe wymagania?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

92. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia chorych wyposażony w barierki boczne wykonane ze stali nierdzewnej polerowanej składające się w dół obok ramy leża? Oferowane rozwiązanie jest korzystniejsze od wymaganego w SIWZ.

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę.

93. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia chorych z możliwością montażu wieszaka kropłówki tylko w dwóch narożnikach od strony głowy pacjenta?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

94. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia chorych wyposażony w materac z widocznym w niewielkim stopniu przeszyciem, szwem wewnętrznym?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

95. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia chorych wyposażony w szczyty wykonane ze stali nierdzewnej polerowanej zamocowane na całej szerokości ramy leża, pełniące funkcję uchwytów ułatwiających przetaczanie wózka?

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

96. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wózek do przewożenia chorych bez butli transportowej z reduktorem tlenowym?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

97. Czy Zamawiający dopuści zaferowanie w pakiecie nr V, poz. 1, Szafa lekarska- szafę o głębokości 470mm?

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

98. Czy Zamawiający dopuści zaferowanie w pakiecie nr V, poz. 4, Wózek anestezjologiczny- wózek wykonany w całości ze stali kwasoodpornej w gatunku OH18N9 z malowanymi frontami szuflad?

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

99. Czy Zamawiający dopuści zaferowanie w pakiecie nr V, poz. 4, Wózek anestezjologiczny- wózek wykonany w całości ze stali kwasoodpornej w gatunku OH18N9 z malowanym korpusem?

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

100. Czy Zamawiający dopuści zaferowanie w pakiecie nr V, poz. 4, Wózek anestezjologiczny- wózek wyposażony w uchwyty szuflad niemalowane wykonane ze stali kwasoodpornej w gatunku OH18N9?

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

101. Czy Zamawiający może wyjaśnić w pakiecie nr V, poz. 4, Wózek anestezjologiczny- czy wymaga zaferowania wózka z 4 czy 5 szufladami?

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga wózka z 5 szufladami. W załączniku nr 2 do SIWZ wkradł się błąd. Poprawiony Załącznik nr 2 w załączeniu do pisma.**

102. Czy Zamawiający dopuści zaferowanie w pakiecie nr V, poz. 4, Wózek anestezjologiczny- wózka o wymiarach: 715x720x1600mm?

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

103. Czy Zamawiający dopuści zaferowanie w pakiecie nr V, poz. 4, Wózek anestezjologiczny- wózek wyposażony w 3 szuflady o wysokości 155mm i 1 szufladę o wysokości 235mm?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

104. Czy Zamawiający może określić w pakiecie nr V, poz. 4, Wózek anestezjologiczny- czy podane wymiary szuflad to są wymiary wewnętrzne czy zewnętrzne (frontu szuflad)?

**Odpowiedź: Podane wymiary szuflad są wymiarami zewnętrznymi.**

105. Czy Zamawiający dopuści zaferowanie w pakiecie nr V, poz. 4, Wózek anestezjologiczny- wózek bez transparentnych pólek bocznych – 3szt.?

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

106. Czy Zamawiający dopuści zaferowanie w pakiecie nr V, poz. 5, Stojaki kroplówkowe- stojak wykonany w całości ze stali kwasoodpornej w gatunku OH18N9? Proszę zauważyć że wykonanie tubusu z z profili lakierowanych proszkowo w przypadku uderzenia może spowodować odprysnięcie lakieru.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

107. Czy Zamawiający dopuści zaferowanie w pakiecie nr V, poz. 5, Stojaki kroplówkowe- stojak z regulacją wysokości 1200mm – 2150mm?

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

108. Czy Zamawiający może określić w pakiecie nr V, poz. 6, Stolik na płyny do mycia pola operacyjnego- wysokość stolika?

**Odpowiedź: Zamawiający podaje wysokość stolika: 800-900 mm. Zmieniony Załącznik nr 2 w załączeniu do pisma.**

109. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 14, Szafa lekarska- szafę o głębokości 470mm?

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

110. Czy Zamawiający może określić w pakiecie nr V, poz. 15, Stolik do rozkładania narzędzi dwupoziomowy- wysokość stolika?

**Odpowiedź: Zamawiający podaje wysokość stolika: 800-900 mm. Zmieniony Załącznik nr 2 w załączeniu do pisma.**

111. Czy Zamawiający może określić w pakiecie nr V, poz. 16, Stolik do rozkładania narzędzi dwupoziomowy- wysokość stolika?

**Odpowiedź: Zamawiający podaje wysokość stolika: 800-900 mm. Zmieniony Załącznik nr 2 w załączeniu do pisma.**

112. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 17, Wózek anestezjologiczny- wózek wykonany w całości ze stali kwasoodpornej w gatunku OH18N9 z malowanymi frontami szuflad?

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

113. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 17, Wózek anestezjologiczny- wózek wykonany w całości ze stali kwasoodpornej w gatunku OH18N9 z malowanym korpusem?

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

114. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 17, Wózek anestezjologiczny- wózek wyposażony w uchwyty szuflad niemalowane wykonane ze stali kwasoodpornej w gatunku OH18N9?

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

115. Czy Zamawiający może wyjaśnić w pakiecie nr V, poz. 17, Wózek anestezjologiczny- czy wymaga zaoferowania wózka z 4 czy 5 szufladami?

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga wózka z 5 szufladami. W załączniku nr 2 do SIWZ wkładł się błąd. Poprawiony Załącznik nr 2 w załączeniu do pisma.**

116. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 17, Wózek anestezjologiczny- wózka o wymiarach: 715x720x1600mm?

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

117. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 4, Wózek anestezjologiczny- wózek wyposażony w 3 szuflady o wysokości 155mm i 1 szufladę o wysokości 235mm?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

118. Czy Zamawiający może określić w pakiecie nr V, poz. 4, Wózek anestezjologiczny- czy podane wymiary szuflad to są wymiary wewnętrzne czy zewnętrzne (frontu szuflad)?

**Odpowiedź: Podane wymiary szuflad są wymiarami zewnętrznymi.**

119. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 4, Wózek anestezjologiczny- wózek bez transparentnych półek bocznych – 3szt.?

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

120. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 18, Stojaki kroplówkowe- stojak wykonany w całości ze stali kwasoodpornej w gatunku OH18N9? Proszę zauważyć że wykonanie tubusu z z profili lakierowanych proszkowo w przypadku uderzenia może spowodować odpryśnięcie lakieru.  
**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**
121. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 18, Stojaki kroplówkowe- stojak z regulacją wysokości 1200mm – 2150mm?  
**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**
122. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 50, Stojaki kroplówkowe- stojak wykonany w całości ze stali kwasoodpornej w gatunku OH18N9? Proszę zauważyć że wykonanie tubusu z z profili lakierowanych proszkowo w przypadku uderzenia może spowodować odpryśnięcie lakieru.  
**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**
123. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 50, Stojaki kroplówkowe- stojak z regulacją wysokości 1200mm – 2150mm?  
**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**
124. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 51, Stolik typu Mayo- stolik o wymiarach blatu: 740x490mm?  
**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**
125. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 51, Stolik typu Mayo- stolik z regulacją wysokości od 960 do 1370mm?  
**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**
126. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 55, Szafa metalowa- szafę wyposażoną w uchwyt w kształcie litery C?  
**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**
127. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 55, Szafa metalowa- szafę wyposażoną w zamek baswilowy ryglowany w 3 punktach?  
**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów SIWZ.**
128. Czy Zamawiający może określić w pakiecie nr V, poz. 55, Szafa metalowa- czy oddzielna skrytka ma mieć drzwi za drzwiami szafy czy ma być to szafa z podziałem dolna i górna część osobne drzwi?  
**Odpowiedź: Szafa ma posiadać wewnętrzną skrytkę z osobnymi drzwiami i zamkiem. Zmieniony Załącznik nr 2 do SIWZ w załączeniu do pisma.**
129. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 56, Wózek anestezjologiczny- wózek wykonany w całości ze stali kwasoodpornej w gatunku OH18N9 z malowanymi frontami szuflad?  
**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**
130. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 56, Wózek anestezjologiczny- wózek wykonany w całości ze stali kwasoodpornej w gatunku OH18N9 z malowanym korpusem?  
**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**
131. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 56, Wózek anestezjologiczny- wózek wyposażony w uchwyty szuflad niemalowane wykonane ze stali kwasoodpornej w gatunku OH18N9?  
**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

132. Czy Zamawiający może wyjaśnić w pakiecie nr V, poz. 56, Wózek anestezyjologiczny- czy wymaga zaoferowania wózka z 4 czy 5 szufladami?  
**Odpowiedź: Zamawiający wymaga wózka z 5 szufladami. W załączniku nr 2 do SIWZ wkradł się błąd. Poprawiony Załącznik nr 2 w załączeniu do pisma.**
133. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 56, Wózek anestezyjologiczny- wózka o wymiarach: 715x720x1600mm?  
**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**
134. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 4, Wózek anestezyjologiczny- wózek wyposażony w 3 szuflady o wysokości 155mm i 1 szufladę o wysokości 235mm?  
**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**
135. Czy Zamawiający może określić w pakiecie nr V, poz. 4, Wózek anestezyjologiczny- czy podane wymiary szuflad to są wymiary wewnętrzne czy zewnętrzne (frontu szuflad)?  
**Odpowiedź: Podane wymiary szuflad są wymiarami zewnętrznymi.**
136. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 4, Wózek anestezyjologiczny- wózek bez transparentnych półek bocznych – 3szt.?  
**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**
137. Czy Zamawiający może określić w pakiecie V, poz. 59, Wysięgnyki ścienne- czy wysięgnik ma być wyposażony w zasłonę?  
**Odpowiedź: Wysięgnyk ma być wyposażony w zasłonę. Zmieniony Załącznik nr 2 do SIWZ w załączeniu do pisma.**
138. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie V, poz. 59, Wysięgnyki ścienne- wysięgnika z regulacją 880/ 2060mm?  
**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**
139. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 62, Stolik typu Mayo- stół o wymiarach blatu: 740x490mm?  
**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**
140. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 62, Stolik typu Mayo- stół z regulacją wysokości od 960 do 1370mm?  
**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**
141. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 64, Wózek pod aparaturę- wózek wykonany w całości ze stali kwasoodpornej w gatunku OH19N9?  
**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**
142. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 64, Wózek pod aparaturę- wózek wymiarach: 650x550x850mm?  
**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**
143. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 64, Wózek pod aparaturę- wózek wyposażony w kółka o średnicy 100mm?  
**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**
144. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 68, Szafa - szafę o głębokości 470mm?  
**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**



145. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 89, Regał- regał wykonany w całości ze stali kwasoodpornej w gatunku OH18N9?

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

146. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 94, Regał ze stali nierdzewnej na obuwie operacyjne- regał z obciążeniem na jedną półkę 20kg? Proszę zwrócić uwagę, że wymagane obciążenie 50kg jest nieadekwatna do wyposażenia które będzie znajdować się na regałach.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

147. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 94, Regał ze stali nierdzewnej na czapki i maski- regał z obciążeniem na jedną półkę 20kg? Proszę zwrócić uwagę, że wymagane obciążenie 50kg jest nieadekwatna do wyposażenia które będzie znajdować się na regałach.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

148. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr V, poz. 106, Wózek uniwersalny- wózek wykonany w całości ze stali kwasoodpornej w gatunku OH18N9?

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

149. Czy Zamawiający wymaga zaoferowania w pakiecie nr V, poz. 106, Wózek uniwersalny- wózka wyposażonego w uchwyty?

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga wózka wyposażonego w uchwyty. Zmieniony Załącznik nr 2 do SIWZ w załączeniu do pisma.**

#### **Pakiet 1 (defibrylator)**

150. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania defibrylator z zakresem pomiaru tętna 20-300 u./min.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

#### **Pakiet nr 3**

151. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu chorych o długości całkowitej 2180 mm, co nieznacznie różni się od parametru oczekiwanego?

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

#### **dotyczy:– pakiet nr 2**

152.– **pkt. 6** – Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy kardiomonitor o wadze 8,5 kg? Jest to niewielka różnica względem wymagań Zamawiającego i nie będzie miała wpływu na użytkowanie monitora, w szczególności gdy ma on zostać zamontowany do podstawy jezdnej.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

153.– **pkt. 11** – Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy kardiomonitor z prezentacją 6 krzywych dynamicznych na ekranie bez użycia funkcji wyświetlania 12 odpr. EKG. Ilość 6 krzywych dynamicznych wyświetlanych na ekranie jest wystarczająca do monitorowania parametrów życiowych w konfiguracji wynikającej z zamówienia.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

154.– **pkt. 23** – Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy kardiomonitor z historią alarmów w ilości 300 przypadków. Do analizy przyczyn alarmów jest to ilość wystarczająca.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

155.– **pkt. 29** – Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy kardiomonitor z zakresem pomiarowym odcinka ST od -20 do + 20 mm. Jest to wystarczający zakres pomiarowy do monitorowania funkcji życiowej pacjenta.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

156. – **pkt. 32** – Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy kardiomonitor bez funkcji automatycznego wyzwolenia pomiaru NIBP podczas pomiaru okresowego w przypadku nagłej zmiany ciśnienia krwi. Pomiar tego typu charakteryzuje się dużą niedokładnością i do celów diagnostycznych zazwyczaj konieczne jest jego powtórzenie.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pakiet nr 3**

157. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu chorych o szerokości całkowitej 730 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

158. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu chorych z hydrauliczną regulacją wysokości w zakresie 600-900 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

159. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu chorych z barierkami bocznymi pokrytymi chromem?

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

160. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu chorych z możliwością montażu wieszaka kroplówki w dwóch tulejach od strony głowy pacjenta?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

161. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu chorych z kołami o średnicy 150 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

162. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu chorych z hydrauliczną regulacją wysokości w zakresie 650-950 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

163. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu chorych ze szczytami służącymi jako uchwyt do przetaczania wózka?

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

164. Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu chorych bez butli transportowej z reduktorem tlenowym?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

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

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pakiet 5: Meble medyczne i biurowe – 1kpl**

Pytanie nr 1. **Dotyczy punktów: 5, 18, 50**

166. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wygodny dla obsługującego statyw kroplówki o regulacji wysokości w zakresie 1300 – 2000 mm? Podane w wymaganiach zakresy regulacji wysokości będą w praktyce niewygodne dla personelu medycznego.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

Pytanie nr 2. **Dotyczy punktu: 5**

167. Czy Zamawiający oczekuje, aby koszt na odpady montowany był na stojaku kroplówkowym?

**Odpowiedź: Tak, zgodnie z SIWZ.**

Pytanie nr 3. **Dotyczy punktu: 18**

168. Zamawiający wymaga zaoferowania wraz ze stojakiem kroplówkowym z półką wiadra na odpady. Prosimy o doprecyzowanie czy wiadro na odpady ma być elementem dodatkowym, wolnostojącym?

**Odpowiedź: Nie. Wiadro zawieszone na stojaku.**

Pytanie 4. **Dotyczy punktów: 7, 20**

169. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stojak na miski o wysokości 890mm? Oferowana wysokość jest sprawdzoną optymalną wysokością dla personelu medycznego.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

Pytanie 5. **Dotyczy punktów: 8, 9, 22, 41**

170. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do worków foliowych o pojemności 120l?

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

Pytanie nr 6. **Dotyczy punktów: 29, 42**

171. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania dozownik łokciowy do płynów dezynfekcyjnych, balsamów oraz mydeł napełniany z kanistra o pojemności 500 ml z pompką ze stali nierdzewnej, obudowa z aluminium o wymiarach: wysokość 270 mm, szerokość 81 mm, głębokość 160 mm?

Dozownik ten jest popularnym produktem stosowanym w placówkach medycznych.

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga łokciowego dozownika do płynów dezynfekcyjnych, balsamów oraz mydeł dostosowanego do wkładów jednorazowych o poj. 500 ml. Zmieniony załącznik nr 2 do SIWZ w załączeniu do pisma.**

Pytanie nr 7. **Dotyczy punktów: 30, 43**

172. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości podajnik ręczników „Z” o pojemności do 600szt ręczników i wymiarach: szerokość 28 cm, wysokość 26,5 cm, głębokość 10cm? Parametry te nieznacznie odbiegają od oczekiwanych przez Zamawiającego.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów SIWZ.**

Pytanie nr 8. **Dotyczy punktu: 36**

173. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do dezynfekcji narzędzi, którego wymiary zewnętrzne wynoszą: 730 x 380 x 850 mm? Pozostałe parametry, w tym wymiary wyjmowanego pojemnika bez zmian. Mniejszy wózek będzie stanowczo wygodniejszy i poręczniejszy oraz zajmie mniej miejsca w pomieszczeniu wstępnej dezynfekcji.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

Pytanie nr 9. **Dotyczy punktów: 51, 62**

174. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości hydraulicznie podnoszony stolik typu Mayo o wymiarach blatu 750 x 500mm? Pragniemy zwrócić uwagę Zamawiającego, że opisany blat stolika jest zbyt wąski do satysfakcjonującego użytkownika.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

Pytanie nr 10. **Dotyczy punktu: 64**

175. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek pod aparaturę dwupoziomowy o nieznacznie różniących się wymiarach, tj. szer. 620 mm, gł. 570 mm, wys. 860 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

Pytanie nr 11. **Dotyczy punktu: 64**

176. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek pod aparaturę dwupoziomowy o nieznacznie różniących się wymiarach, tj. szer. 530 mm, gł. 420 mm, wys. 800 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

Pytanie nr 12. **Dotyczy punktów: 89, 98, 99, 101**

177. Zamawiający w w/w punktach oczekuje regałów o bardzo wysokiej nośności: na 1 półkę 100kg. Z doświadczenia wiemy, że w oferowanych pomieszczeniach tak wysoka nośność regału nie jest potrzebna. Dla tych pomieszczeń wystarczy nośność półki do 30 kg, co będzie rozwiązaniem wystarczającym dla codziennego użytkowania i tańszym w zakupie.

Prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie regałów o mniejszym obciążeniu minimalnym na 1 półkę.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

Pytanie nr 13. **Dotyczy punktów: 89, 98, 99, 101**

178. Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania regałów o wysokości 2000 mm i głębokości 450 mm.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

Pytanie nr 14. **Dotyczy punktu: 105**

179. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek na odpady medyczne spełniający wszystkie wymagania SIWZ, lecz o innych wymiarach, tj. 1045 x 650 x 850h, masa 26 kg?

Różnica w proponowanych wymiarach jest nieznaczna i nie wpłynie na zmianę walorów użytkowych oferowanego produktu.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

**II. Na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2010 r. Nr 113 poz. 759) Zamawiający dokonuje zmiany Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w zakresie:**

**Rozdziału IV WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW A. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU pkt. 2**

**Jest:**

2. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy **nie podlegają wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 24 ust. 1 i 2** ustawy Prawo zamówień publicznych tj.:

Z postępowania o udzielenie zamówienia wyklucza się:

- 1) Wykonawców, którzy wyrządzili szkodę nie wykonując zamówienia lub wykonując je nienależycie, jeżeli szkoda ta została stwierdzona orzeczeniem sądu, które uprawomocniło się w okresie 3 lat przed wszczęciem postępowania;

**Winno być:**

2. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy **nie podlegają wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 24 ust. 1 i 2** ustawy Prawo zamówień publicznych tj.:

Z postępowania o udzielenie zamówienia wyklucza się:

- 1) Wykonawców, którzy wyrządzili szkodę nie wykonując zamówienia lub wykonując je nienależycie lub zostali zobowiązani do zapłaty kary umownej, jeżeli szkoda ta lub obowiązek zapłaty kary umownej wynosiły nie mniej niż 5 % wartości realizowanego zamówienia i zostały stwierdzone orzeczeniem sądu, które uprawomocniło się w okresie 3 lat przed wszczęciem postępowania;

**Zmianie ulega Załącznik nr 3 do SIWZ w zakresie pakietu 3 pkt. 1**

**Było:**

**Wózek do transportu chorych leżących - 4 szt.**

Wózek do transportu chorych leżących z regulowaną wysokością, barierkami bocznymi, materacem, wieszakiem kroplówki. Szerokość gabarytowa z poręczami max 900 mm (+/- 50 mm)

**Winno być:**

**Wózek do transportu chorych leżących - 4 szt.**

Wózek do transportu chorych leżących z regulowaną wysokością, barierkami bocznymi, materacem, wieszakiem kroplówki. Szerokość gabarytowa z poręczami 900 mm (+/- 50 mm)

**W załączeniu do pisma:**

1. Zmienione Załączniki nr 2,3,6,11 do SIWZ

**Pozostałe postanowienia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia nie ulegają zmianie.**

DYREKTOR  
Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego  
im. M. Kopernika w Łodzi  
mgr Wojciech Szrajter