

Katowice, dn. 27.02.2019 r.

**WYJAŚNIENIA DO TREŚCI  
SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA  
ORAZ ZMIANY TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego **na dostawę mebli medycznych i laboratoryjnych.**  
**Nr sprawy: ZP-19-015BN**

W związku z zapytaniami Wykonawcy, które cytuję poniżej a dotyczących treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w przedmiotowym postępowaniu, działając zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 1986), dalej zwana ustawą Pzp, udzielam następujących odpowiedzi:

**Pytanie nr 1 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści łożko o długości bazowej 2350mm z możliwością przedłużania do 2470mm oraz skrócenia do 2240mm?

**Odpowiedź.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 2 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści równoważne rozwiązanie w postaci łożka medycznego o szerokości 1030mm?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 3 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści łożko z regulacją elektryczną wysokości bez wskaźnika osiągnięcia wysokości minimalnej?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 4 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści regulacje wysokości w przedziale 34-78cm?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 5 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści konstrukcje łożka wykonaną ze stali węglowej lakierowanej proszkowo, opartą na tzw. systemie dwóch ramion wznoszących (4 pkt podparcia) dla zapewnienia maksymalnej stabilności leża przy maksymalnym obciążeniu i trakcie transportu. Konstrukcja umożliwia skuteczne czyszczenie i dezynfekcję każdego elementu łożka. Dodatkowo ułatwia i skraca czas prac konserwacyjno- serwisowych. Leże podzielone na 4 segmenty z czego min. 3 ruchome. Segmenty zdejmowane, wypełnione sztywnymi płytami ze zmywalnego tworzywa sztucznego. Konstrukcja zapewniająca prześwit pod łożkiem 18,7cm w celu współpracy z podnośnikami pacjenta?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 6 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści zakres regulacji kąta nachylenia segmentu oparcia pleców w stosunku do poziomu ramy leża 0-62°?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 7 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści manualną regulację segmentu podudzi?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 8 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści łożko medyczne, którego zakres regulacji elektrycznej pozycji Anty- i Trendelburga wynosi 0-12°?

**Odpowiedź.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 9 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści 4 podwójne kółka o średnicy 150mm.?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 10 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści konstrukcję barierki bocznej z jedno-stopniowym mechanizmem opuszczania, umożliwiającą ich złożenie przy użyciu jednej ręki. Barierki służą jako podparcie podczas wychodzenia pacjenta z łóżka. Barierki boczne łatwe w dezynfekcji spełniające normę EN 60601-2-52 z wbudowanymi panelami sterowania oraz uchwytem gwarantującym pewną i stabilną podporę podczas wstawiania lub transferu na krzesło. Konstrukcja barierki bocznej z mechanizmem nie wymagającym znacznej przestrzeni z boków łóżka w celu ich podniesienia lub opuszczenia – max 14 cm. Regulacja wysokości położenia barierki bocznej jednopoziomowa?

**Odpowiedź.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 11 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści min. 4 uchwyty na pasy do unieruchomienia pacjenta?

**Odpowiedź.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 12 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści bezpieczne obciążenie statyczne wynoszące 250 kg?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 13 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści materac piankowy o wymiarach dostosowanych do oferowanego łóżka, wodoodporny, paroprzepuszczalny z zgrzewanym lub zszywanymi łączeniami, przystosowany do mycia i dezynfekcji?

**Odpowiedź.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 14 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści materac o długości 1950mm i 850mm szerokości, dopasowany do wymiarów leża?

**Odpowiedź.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 15 dotyczy nr 3**

Czy Zamawiający dopuści materac o grubość materaca napompowanego 175mm lub 200mm dopasowany do leża i wysokości barierki?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 16 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści materac powietrzny, terapeutyczny, przeciwoleżynowy, niskociśnieniowy, składający się z 19 lub 20 komór?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 17 dotyczy nr 3**

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie gdzie konstrukcja materaca zawiera zintegrowaną, dolną warstwę komór statycznych pełniącą funkcję podkładu. Brak konieczności podkładania pod materac powietrzny materaca piankowego?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 18 dotyczy pakietu nr 3**

Czy (w pkt. 1) Zamawiający dopuści łóżko posiadające długość całkowitą bez przedłużenia leża 224 cm? Oferowana długość wynika m.in. z zastosowania stałego szczytu (wymaganego przez Zamawiającego w pkt. 11).

**Odpowiedź.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 19 dotyczy pakietu nr 3**

Czy (w pkt. 4) Zamawiający dopuści łóżko posiadające regulację wysokości (elektryczne sterowanie) leża mierzona od podłoża do górnej płaszczyzny (bez materaca) 42 cm – 82 cm? Oferowany zakres różni się minimalnie od wskazanego przez Zamawiającego.

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 20 dotyczy pakietu nr 3**

Czy (w pkt. 6) Zamawiający dopuści łóżko posiadające leże podzielone na 4 segmenty z czego 3 są ruchome, segmenty zdejmowane, wypełnione sztywnymi płytami ze zmywalnego tworzywa sztucznego HPL?

**Odpowiedź.: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie, przy zachowaniu pozostałych parametrów bez zmian.**

**Pytanie nr 21 dotyczy pakietu nr 3**

Czy (w pkt. 8) Zamawiający dopuści łożko posiadające zakres regulacji kąta nachylenia segmentu oparcia pleców w stosunku do poziomu ramy leża  $0^{\circ}$  –  $70^{\circ}$ ? Oferowany zakres jest lepszy, niż wskazany przez Zamawiającego.

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 22 dotyczy pakietu nr 3**

Czy (w pkt. 10) Zamawiający dopuści łożko posiadające manualną regulację segmentu podudzia?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 23 dotyczy pakietu nr 3**

Czy (w pkt. 12) Zamawiający dopuści łożko posiadające zakres regulacji pozycji Trendelenburga i anty-Trendelenburga ( $-17^{\circ}$ ) – ( $+17^{\circ}$ )? Oferowany zakres jest lepszy, niż wskazany przez Zamawiającego.

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 24 dotyczy pakietu nr 3**

Czy (w pkt. 15) Zamawiający dopuści łożko posiadające regulacje wszystkich elektrycznych funkcji łożka dostępne z centralnego panelu sterowania dla personelu medycznego z możliwością zawieszenia na szczycie łożka od strony nóg z funkcjami selektywnej blokady; wszystkie przyciski membranowe wodoodporne oraz regulacje wybranych elektrycznych funkcji łożka (regulacja wysokości, regulacja segmentu pleców, regulacja segmentu uda) dostępne obustronnie z paneli wbudowanych w bariery boczne od strony zewnętrznej dla personelu medycznego i od strony wewnętrznej dla pacjenta? Takie rozwiązanie gwarantuje dostęp do wszystkich funkcji dla personelu i eliminuje ryzyko wykonania funkcji niebezpiecznej przez pacjenta.

**Odpowiedź.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 25 dotyczy pakietu nr 3**

Czy (w pkt. 16) Zamawiający dopuści łożko posiadające klawiatury do regulacji położenia łożka (dla pacjenta) wbudowane w bariery boczne po obu stronach od strony wewnętrznej z możliwością blokowania przez personel medyczny z poziomu centralnego panelu sterowania, przyciski membranowe, wodoodporne?

**Odpowiedź.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 26 dotyczy pakietu nr 3**

Czy (w pkt. 18) Zamawiający dopuści łożko posiadające 4 pojedyncze (w tym jedno antystatyczne) kółka o średnicy 150 mm?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 27 dotyczy pakietu nr 3**

Czy (w odniesieniu do zapisów w pkt. 21) Zamawiający dopuści łożko posiadające bariery boczne podwójne, dzielone, poruszające się wraz z segmentem oparcia pleców, zapewniające ochronę pacjenta przed zakleszczeniem?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 28 dotyczy pakietu nr 3**

Czy (w odniesieniu do zapisów w pkt. 22) Zamawiający dopuści łożko posiadające konstrukcję barierki bocznych umożliwiającą ich opuszczanie przy użyciu jednej ręki oraz zablokowanie na 2 wysokościach (barierki podniesiona lub opuszczona)?

**Odpowiedź.: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie, przy zachowaniu pozostałych parametrów bez zmian.**

**Pytanie nr 29 dotyczy pakietu nr 3**

Czy (w pkt. 31) Zamawiający dopuści łożko posiadające 4 uchwyty na pasy do unieruchomienia pacjenta (zlokalizowane w okolicach nadgarstków oraz kończyn dolnych)?

**Odpowiedź.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 30 dotyczy pakietu nr 3**

Czy (w pkt. 33) Zamawiający dopuści łożko posiadające przedłużenie leża realizowane poprzez zwolnienie dźwigni 30 cm? Oferowany parametr jest lepszy, niż wskazany przez Zamawiającego.

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 31 dotyczy pakietu nr 3**

Czy (w pkt. 38) Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w materac piankowy o wymiarach dostosowanych do oferowanego łóżka wodoodporny, paroprzepuszczalny, ze zszywanymi łączeniami, przystosowany do mycia i dezynfekcji?

**Odpowiedź.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 32 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści materac zmiennociśnieniowy posiadający szerokość po napompowaniu 850 mm?

**Odpowiedź.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 33 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści materac zmiennociśnieniowy posiadający grubość po napompowaniu 200 mm?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 34 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści materac zmiennociśnieniowy składający się z 20 komór?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 35 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści konstrukcję materaca zawierającą zintegrowaną warstwę podkładu w postaci „powietrznej maty” o grubości 5 cm, w celu uniknięcia bezpośredniego kontaktu pacjenta z łóżkiem (brak konieczności podkładania pod materac powietrzny materaca piankowego)?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 36 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści łóżko o długości całkowitej bez przedłużania leża 223 cm, z możliwością skrócenia (np. na czas transportu windą) do 220 cm?

**Odpowiedź.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 37 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości całkowitej z podniesionymi barierkami 105cm oraz z opuszczonymi 103cm? Proponowane parametry różnią się nieznacznie od wymaganych, 2-3 cm różnicy nie będą stanowiły problemów w użytkowaniu łóżka. Łóżko przeznaczone na oddział Intensywnej Terapii nie powinno być łóżkiem transportowym.

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 38 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z elektryczną regulacją wysokości, które po osiągnięciu wysokości minimalnej wyłącza siłowniki -- regulacja wysokości zatrzymuje się, zatem nie ma potrzeby wyposażenia łóżka w wskaźnik najniższej pozycji łóżka?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 39 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z elektryczną regulacją wysokości w zakresie 44cm do 82cm?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 40 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z elektryczną regulacją segmentu pleców w zakresie 0 – 70°?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 41 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z elektryczną regulacją segmentu uda wraz z podudziem oraz dodatkową, mechaniczną regulacją segmentu podudzia?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 42 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające szczyt od strony głowy poruszający się wraz z leżem podczas regulacji pozycji Trendelenburga, anty-Trendelenburga czy regulacji wysokości leża?

**Odpowiedź.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 43 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści łóżko elektryczną regulacją pozycji Trendelenburga i anty-Trendelenburga w zakresie 0 – 13°?

**Odpowiedź.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 44 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści łóżko, w którym regulacje wszystkich elektrycznych funkcji łóżka dostępne są z panelu centralnego z możliwością montażu z obu stron barierok bocznych od strony zewnętrznej dla personelu medycznego, z funkcjami selektywnej blokady? Wszystkie przyciski membranowe, wodoodporne.

**Odpowiedź.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 45 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z pojedynczymi kołami o średnicy 150mm?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 46 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z elektryczną regulacją wysokości w zakresie 40-78cm?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 47 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w wskaźniki kąta nachylenia segmentu pleców i ramy leża, umieszczone w barierkach bocznych, widoczne w pozycji barierok podniesionych?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 48 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z barierkami bocznymi wymagającymi nieznacznie większą niż wymagana przestrzeń z boków łóżka przy ich opuszczaniu, tj. 8-10cm, co stanowi niezauważalną i nie wpływającą na funkcjonalność łóżka różnicę?

**Odpowiedź.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 49 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści łóżko, w którym przedłużenie realizowane jest po zwolnieniu dwóch, wygodnych w użyciu pokręteł z funkcją automatycznego blokowania leża na wybranej długości lub za pomocą siłownika elektrycznego z panelu centralnego?

**Odpowiedź.: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie, przy zachowaniu pozostałych parametrów bez zmian.**

**Pytanie nr 50 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z możliwością przedłużenia leża o 17cm? Wartość proponowana różni się zaledwie o 1 cm od wartości wymaganej?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 51 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści łóżko nie posiadające półki na pościel?

**Odpowiedź.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 52 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści materac o szerokości 860mm oraz wysokością 175mm?

**Odpowiedź.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 53 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w sygnał dźwiękowy informujący o najniższej pozycji łóżka ?

**Odpowiedź.: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie, przy zachowaniu pozostałych parametrów bez zmian.**

**Pytanie nr 54 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści regulację wysokości (elektryczne sterowanie) leża mierzona od podłoża do górnej płaszczyzny (bez materaca) 48-85 cm?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 55 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści zakres regulacji kąta nachylenia segmentu oparcia pleców w stosunku do poziomu ramy leża 0-78°?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 56 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści mechaniczną regulację podudzia?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 57 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści ruchomy szczyt łóżka od strony głowy? Proponowane przez nas łóżko wyposażone jest w wieszak na płyny w wygiętym kształcie nie kolidującym z panelami przyłożkowymi co nie doprowadza do uszkodzenia łóżka i ścian.

**Odpowiedź.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 58 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy łóżko do intensywnej terapii posiadające konstrukcję wykonaną ze stali węglowej lakierowanej proszkowo opartej na ramionach wznoszących w systemie trapezowym? Zaoferowany parametr w małym stopniu odbiega od wymaganego i w żaden sposób nie wpłynie na aspekty użytkowe zaoferowanego sprzętu.

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 59 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy łóżko do intensywnej terapii posiadające ręczną regulację segmentu podudzia?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 60 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy łóżko do intensywnej terapii posiadające zakres regulacji pozycji Trendelenburga i anty-Trendelenburga (- 17°) - (+ 17°)? Zaoferowany parametr jest lepszy od wymaganego.

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 61 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy łóżko do intensywnej terapii posiadające regulację wszystkich elektrycznych funkcji łóżka dostępną z panelu wbudowanego w barierki boczne od strony zewnętrznej dla Personelu Medycznego – selektywną blokadą poszczególnych funkcji oraz regulację segmentu oparcia oraz sekcji uda z panelu wbudowanego w barierki boczne od strony wewnętrznej dla Pacjenta? Wszystkie przyciski membranowe, wodoodporne.

**Odpowiedź.: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie, przy zachowaniu pozostałych parametrów bez zmian.**

**Pytanie nr 62 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający będzie wymagał aby wizualne wskaźniki kąta nachylenia segmentu oparcia zawierały wyraźne oznaczenie kąta 30° i 45° wykorzystywane do terapii łożeniowej?

**Odpowiedź.: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie, przy zachowaniu pozostałych parametrów bez zmian.**

**Pytanie nr 63 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający będzie wymagał aby zaoferowane wysokiej klasy łóżko do intensywnej terapii posiadało graficzny interfejs w postaci wbudowanego na stałe w barierkę boczną dotykowego ekranu LCD służącego do obsługi wagi, alarmów i ustawień łóżka? Zaoferowane rozwiązanie jest bardziej innowacyjne niż opisane podnoszące jakość obsługi łóżka przez Personel Medyczny.

**Odpowiedź.: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie, przy zachowaniu pozostałych parametrów bez zmian.**

**Pytanie nr 64 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający będzie wymagał aby zaoferowane wysokiej klasy łóżko do intensywnej terapii posiadało alarm opuszczenia segmentu oparcia poniżej 30° lub 45°?

**Odpowiedź.: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie, przy zachowaniu pozostałych parametrów bez zmian.**

**Pytanie nr 65 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający będzie wymagał aby zaoferowane wysokiej klasy łóżko do intensywnej terapii posiadało funkcję ułatwiającą repozycjonowanie Pacjenta – dostępna z jednego przycisku? Łóżko poziomuje sekcje leża i przechodzi w pozycję Trendelenburga do -7°.

**Odpowiedź.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 66 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający będzie wymagał aby zaoferowane wysokiej klasy łóżko do intensywnej terapii posiadało podświetlenie nocne z dodatkową funkcją informującą personel medyczny o najniższym położeniu łóżka? Podświetlenie można w łatwy sposób wyłączyć dzięki dedykowanemu przyciskowi na panelu sterowania znajdującemu się na barierkach bocznych.

**Odpowiedź.: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie, przy zachowaniu pozostałych parametrów bez zmian.**

**Pytanie nr 67 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy łóżko do intensywnej terapii posiadające regulację wysokości (elektrycznie sterowanie) leża mierzona od podłoża do górnej płaszczyzny (bez materaca) 43,1cm – 80cm?

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 68 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający będzie wymagał do zaoferowania wysokiej klasy łóżko do intensywnej terapii posiadające mechaniczną oraz elektryczną funkcję CPR segmentu oparcia dostępna z obu stron łóżka. Zaoferowany parametr jest lepszy od wymaganego.

**Odpowiedź.: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie, przy zachowaniu pozostałych parametrów bez zmian.**

**Pytanie nr 69 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający będzie wymagał, aby łóżko do intensywnej terapii oraz materac były od jednego Producenta? Biorąc pod uwagę kompatybilność sprzętu, jeden serwis oraz dopasowanie właściwe materaca do leża łóżka.

**Odpowiedź.: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie, przy zachowaniu pozostałych parametrów bez zmian.**

**Pytanie nr 70 dotyczy pakietu nr 3**

Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający wymaga aby cały produkt tj. materac oraz pompa był wyrobem medycznym klasy IIa, a co za tym idzie posiadał certyfikat jednostki notyfikowanej - dołączyć do oferty?

**Odpowiedź.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 71 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy materac powietrzny, terapeutyczny, przeciwoleżynowy, niskociśnieniowy, składający się z 26 komór? Materac zmiennociśnieniowy.

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ.**

**Pytanie nr 72 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy materac powietrzny posiadający limit wagowy gwarantujący skuteczność leczenia w pozycji leżącej 140kg? Maksymalne obciążenie robocze: 250kg

**Odpowiedź.: Zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 6 do SIWZ. Ponadto Rozdział XIII kryteria oceny ofert w zakresie pakietu nr 3 w kryterium jakość pkt. 4 SIWZ otrzymuje brzmienie: „ Limit wagowy materaca zmiennociśnieniowego gwarantujący skuteczność leczenia w pozycji leżącej - min. 140 kg.: 140 kg -- 0 pkt. Więcej niż 140 kg -5 pkt.”**

**Pytanie nr 73 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści lub/bądź będzie wymagał wysokiej klasy materac powietrzny posiadający 3 strefy tj.:

1 strefa: głowy – 3 komory pracujące w trybie stałego niskiego ciśnienia,

2 strefa: klatki piersiowej, krzyżowa, ud – 12 komór pracujących w trybie zmiennego niskiego ciśnienia lub stałego niskiego ciśnienia (z możliwością wyboru)

3 strefa: pięt – 11 komór pracujących w trybie stałego niskiego ciśnienia?

**Odpowiedź.: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie, przy zachowaniu pozostałych parametrów bez zmian.**

**ZP-19-015BN**

Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach  
40-027 Katowice ul. Francuska 20-24

**Pytanie nr 74 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający będzie wymagał wysokiej klasy materac powietrzny pracujący w trybach ciągłego niskiego ciśnienia oraz zmiennego ciśnienia? Parametr jest lepszy do wymaganego i daje możliwość wyboru Personelowi Medycznemu odpowiedniego trybu pracy materac.

**Odpowiedź.: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie, przy zachowaniu pozostałych parametrów bez zmian.**

**Pytanie nr 75 dotyczy pakietu nr 3**

Czy Zamawiający będzie wymagał wysokiej klasy materac powietrzny posiadający regulowany zakres ustawienia komfortu pacjenta pozwalający na dostosowanie materaca do indywidualnych potrzeb Pacjenta w zakresie skali od 1-10?

Powyższa funkcja pomaga w hospitalizacji Pacjenta i zwiększa możliwości pielęgnacji dla Personelu Medycznego.

**Odpowiedź.: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie, przy zachowaniu pozostałych parametrów bez zmian.**

Załączniki:

Zmodyfikowany załącznik nr 6 do SIWZ;

Z upoważnienia DYREKTORA  
Samodzielnego Publicznego Szpitala Klinicznego  
im. Andrzeja Mielęckiego  
Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach  
Z-ca Dyr. ds. Ekonomicznych - Główny Księgowy

.....mgr Ewa MOLEK.....  
podpis i pieczęć