



Znak: AE/ZP-27-43/23

Tarnów, 2023-07-06

Dotyczy: **postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości przekraczającej progi unijne (powyżej 215.000EURO) na dostawę: łóżek szpitalnych i opieki długoterminowej, szafek przyłóżkowych, wózków do przewożenia chorych.**

W związku z zapytaniami Wykonawców o następującej treści:

1. **Dotyczy pkt 7 Załącznika Nr 4.1 dla Pakietu Nr 1 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści do przetargu na zasadzie równoważności, wysokiej jakości łóżko szpitalne, fabrycznie nowe o następujących parametrach i przyzna 25 pkt., leże łóżka 4 segmentowe, w tym 3 elementy ruchome, segmenty leża wypełnione zdejmowanymi poprzecznymi lamelami ze zmywalnego tworzywa sztucznego z systemem zatraskiwania, lamele wyposażone w otwory wentylacyjne, panele poprzeczne leża wykonane ze zmywalnego tworzywa sztucznego i płyty HPL, zapewniającymi stabilną podstawę dla materaca oraz bezpieczną reanimację krążeniowo-oddechową.
2. **Dotyczy pkt 11 Załącznika Nr 4.1 dla Pakietu Nr 1 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści do przetargu na zasadzie równoważności, wysokiej jakości łóżko szpitalne, fabrycznie nowe o następujących parametrach i przyzna 25 pkt., regulacja elektryczna wysokości leża od podłogi 375 mm (+15 / -25 mm) do 755 mm ( $\pm 10$  mm), gwarantująca bezpieczne opuszczanie łóżka i zapobiegająca „zeskakiwaniu z łóżka”, łóżko wyposażone standardowo w nocne podświetlenie LED dla bezpiecznego opuszczania łóżka
3. **Dotyczy pkt 12 Załącznika Nr 4.1 dla Pakietu Nr 1 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści do przetargu na zasadzie równoważności, wysokiej jakości łóżko szpitalne, fabrycznie nowe o następujących parametrach, regulacja elektryczna oparcia pleców  $0^{\circ}$  -  $60^{\circ}$ , regulacja elektryczna segmentu oparcia uda  $0^{\circ}$  -  $30^{\circ}$ , regulacja elektryczna pozycji Trendelenburga i anty-Trendelenburga  $0$  -  $12^{\circ}$ , sterowanie z panelu sterowniczego montowanego na szczycie łóżka od strony nóg oraz na sterownikach wbudowanych w barierki boczne.
4. **Dotyczy pkt 16 Załącznika Nr 4.1 dla Pakietu Nr 1 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści do przetargu na zasadzie równoważności, wysokiej jakości łóżko szpitalne, fabrycznie nowe o następujących parametrach, szczyty łóżka wykonane z tworzywa sztucznego. Szczyty łóżka i ich wypełnienie odporne na uszkodzenia mechaniczne; wypełnienia szczytów do wyboru pięć kolorów, z wyłączeniem drewnopodobnych, przy czym jednym z kolorów jest kolor jasny szary. Szczyty łatwo odejmowane posiadające akcent kolorystyczny.
5. **Dotyczy pkt 17 Załącznika Nr 4.1 dla Pakietu Nr 1 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści lepsze rozwiązanie od opisanego: centralna blokada wszystkich kół jednocześnie, koła średnicy 150 mm, koło antystatyczne oznaczone kolorystycznie, oraz nowocześniejsze rozwiązanie, czyli piąte, dodatkowe koło z blokadą kierunkową umieszczone w centralnej części podwozia ułatwiające manewrowanie łóżkiem w szpitalu?
6. **Dotyczy pkt 21 i 22 Załącznika Nr 4.1 dla Pakietu Nr 1 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści lepsze rozwiązanie od opisanego: łóżko wyposażone w dzielone barierki boczne, zabezpieczające pacjenta na całej długości leża. Możliwość składania barierki przy użyciu jednej ręki. Barierki boczne składane, ze wspomaganie gazowym, samoblokujące się, opuszczane pod leże, poniżej wysokości materaca. Ponadto łóżko wyposażone w: materac, wysięgnik z uchwytem do ręki, wieszaki na worki na mocz, półka na pościel, akumulator, materac-przedłużka do wydłużonej części leża jako uzupełnienie głównego materaca.
7. **Dotyczy pkt 24 Załącznika Nr 4.1 dla Pakietu Nr 1 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści lepszy materac od opisanego: materac dostosowany do wymiarów leża o grubości 12 cm. Materac szpitalny piankowy w pokrowcu paroprzepuszczalnym potwierdzone właściwości przeciwoleżynowe w klasie I-IV. Wkład pianka o gęstości 32 lub 50 kg/m<sup>3</sup>, pokrowiec z





materiału nieprzepuszczającego płynów a przepuszczający powietrze, zapinany na zamek z 3 stron z okapnikiem. Pokrowiec odporny na środki dezynfekcyjne z możliwością prania. Przezierny dla promieni RTG

8. **Dotyczy pkt 25 Załącznika Nr 4.1 dla Pakietu Nr 1 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści lepsze rozwiązanie od opisanego: wieszak kroplówki z możliwością zamontowania w co najmniej dwóch punktach łóżka od strony głowy, 2-częściowy wyjmowany wieszak infuzyjny z regulacją wysokości z 4 haczykami, każdy haczyk do zawieszania 2 kg.
9. **Dotyczy pkt 14 Załącznika Nr 4.1 dla Pakietu Nr 1 poz. 1.** W punkcie 14. Zamawiający opisał przedmiot zamówienia zgodnie z SWZ: " Łóżko wyposażone w mechaniczne dźwignie awaryjne CPR znajdujące się po obu stronach łóżka". Czy w związku z tak postawionym pytaniem Zamawiający oczekuje, aby łóżko wyposażone było również w system elektrycznej regulacji CPR przy pomocy oznaczonego odpowiednim piktogramem przycisku na panelu sterowniczym montowanym na szczycie łóżka od strony nóg oraz w barierkach bocznych od strony głowy zapewniających szybkie podjęcie działań opieki pacjenta oraz funkcji ratunkowych.
10. **Dotyczy pkt 17 Załącznika Nr 4.1 dla Pakietu Nr 1 poz. 1.** Czy Zamawiający będzie wymagał dodatkowego piątego koła kierunkowego z blokadą, zlokalizowanego w centralnej części podwozia, które nie pozwala podczas transportu na wyrzucanie łóżka po odśrodkowej, ułatwia prowadzenie w zakrętach oraz utrzymuje liniowy tor jazdy po prostej? Jest to szeroko stosowane rozwiązanie konstrukcyjne, które polepsza jakość transportu i jest ergonomicznym rozwiązaniem drastycznie polepszającym właściwości jezdne łóżka.
11. **Dotyczy pkt 4 Załącznika Nr 4.2 dla Pakietu Nr 2 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści do przetargu na zasadzie równoważności, wysokiej jakości łóżko szpitalne, fabrycznie nowe o następujących parametrach: konstrukcja łóżka oparta o system pantografowy w celu zwiększenia stabilności leża bez względu na rozłożenie ciężaru na całej jego powierzchni, obudowa (szczyty łóżka) łóżka oraz barierki boczne wykonane z materiału tworzywowego.
12. **Dotyczy pkt 7 Załącznika Nr 4.2 dla Pakietu Nr 2 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści do przetargu na zasadzie równoważności, wysokiej jakości łóżko szpitalne, fabrycznie nowe o następujących parametrach, leże łóżka 4 segmentowe, w tym 3 elementy ruchome, segmenty leża wypełnione zdejmowanymi poprzecznymi lamelami ze zmywalnego tworzywa sztucznego z systemem zatraskiwania, lamele wyposażone w otwory wentylacyjne, panele poprzeczne leża wykonane ze zmywalnego tworzywa sztucznego i płyty HPL, zapewniającymi stabilną podstawę dla materaca.
13. **Dotyczy pkt 11 Załącznika Nr 4.2 dla Pakietu Nr 2 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści do przetargu na zasadzie równoważności, wysokiej jakości łóżko szpitalne, fabrycznie nowe o następujących parametrach i przyzna 25 pkt., regulacja elektryczna wysokości leża od podłogi 375 mm (+15 / -25 mm) do 755 mm ( $\pm 10$  mm), gwarantująca bezpieczne opuszczanie łóżka i zapobiegająca „zeskakiwaniu z łóżka”, łóżko wyposażone standardowo w nocne podświetlenie LED dla bezpiecznego opuszczania łóżka
14. **Dotyczy pkt 12 Załącznika Nr 4.2 dla Pakietu Nr 2 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści do przetargu na zasadzie równoważności, wysokiej jakości łóżko szpitalne, fabrycznie nowe o następujących parametrach, regulacja elektryczna oparcia pleców  $0^{\circ}$  -  $60^{\circ}$ , regulacja elektryczna segmentu oparcia uda  $0^{\circ}$  -  $30^{\circ}$ , regulacja elektryczna pozycji Trendelenburga i anty-Trendelenburga  $0$  -  $12^{\circ}$ , sterowanie z panelu sterowniczego montowanego na szczycie łóżka od strony nóg oraz na sterownikach wbudowanych w barierki boczne.
15. **Dotyczy pkt 14 Załącznika Nr 4.2 dla Pakietu Nr 2 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści do przetargu na zasadzie równoważności, wysokiej jakości łóżko szpitalne, fabrycznie nowe o następujących parametrach, centralna blokada wszystkich kół jednocześnie, koła średnicy 150 mm, koło antystatyczne oznaczone kolorystycznie, oraz nowocześniejsze rozwiązanie, czyli piąte, dodatkowe koło z blokadą kierunkową umieszczone w centralnej części podwozia ułatwiające manewrowanie łóżkiem w szpitalu.
16. **Dotyczy pkt 17 i 18 Załącznika Nr 4.2 dla Pakietu Nr 2 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści lepsze rozwiązanie od opisanego: łóżko wyposażone w dzielone barierki boczne, zabezpieczające pacjenta na całej długości leża. Możliwość składania barierki przy użyciu jednej ręki. Barierki





boczne składane, ze wspomaganie gazowym, samoblokujące się, opuszczane pod leże, poniżej wysokości materaca. Ponadto łóżko wyposażone w: materac, wysięgnik z uchwytem do ręki, wieszaki na worki na mocz, półka na pościel, akumulator, materac-przedłużka do wydłużonej części leża jako uzupełnienie głównego materaca.

17. **Dotyczy pkt 20 Załącznika Nr 4.2 dla Pakietu Nr 2 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści lepszy materac od opisanego: materac dostosowany do wymiarów leża o grubości 12 cm. Materac szpitalny piankowy w pokrowcu paroprzepuszczalnym potwierdzone właściwości przeciwoleżynowe w klasie I-IV. Wkład pianka o gęstości 32 lub 50 kg/m<sup>3</sup>, pokrowiec z materiału nieprzepuszczającego płynów a przepuszczający powietrze, zapinany na zamek z 3 stron z okapnikiem. Pokrowiec odporny na środki dezynfekcyjne z możliwością prania. Przezierny dla promieni RTG
18. **Dotyczy pkt 21 Załącznika Nr 4.2 dla Pakietu Nr 2 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści lepsze rozwiązanie od opisanego: wieszak kroplówki z możliwością zamontowania w co najmniej dwóch punktach łóżka od strony głowy, 2-częściowy wyjmowany wieszak infuzyjny z regulacją wysokości z 4 haczykami, każdy haczyk do zawieszania 2 kg.
19. **Dotyczy pkt 14 Załącznika Nr 4.2 dla Pakietu Nr 2 poz. 1.** Czy Zamawiający będzie wymagał dodatkowego piątego koła kierunkowego z blokadą, zlokalizowanego w centralnej części podwozia, które nie pozwala podczas transportu na wyrzucanie łóżka po odśrodkowej, ułatwia prowadzenie w zakrętach oraz utrzymuje liniowy tor jazdy po prostej? Jest to szeroko stosowane rozwiązanie konstrukcyjne, które polepsza jakość transportu i jest ergonomicznym rozwiązaniem drastycznie polepszającym właściwości jezdne łóżka.
20. **Dotyczy pkt 7 Załącznika Nr 4.3 dla Pakietu Nr 3 poz. 1.** Czy Zamawiający będzie wymagał, aby leże wózka było całkowicie przeziernie dla promieni RTG umożliwiające wykonanie zdjęć na całej długości (od głowy do stóp) oraz możliwością włożenia kasety RTG od strony wezglowia, od strony nóg i po bokach, bez konieczności podnoszenia oparcia pleców, a tym samym przemieszczania pozycji pacjenta.
21. **Dotyczy pkt 8 Załącznika Nr 4.3 dla Pakietu Nr 3 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści do przetargu na zasadzie równoważności, wysokiej jakości wózek do transportu pacjenta, fabrycznie nowe o następujących parametrach oraz przyzna 30 pkt.: wymiary leża 1930mm x 620mm, przy zachowaniu szerokości całkowitej wózka i opuszczonych barierkach bocznych 735mm.
22. **Dotyczy pkt 10 Załącznika Nr 4.3 dla Pakietu Nr 3 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści do przetargu na zasadzie równoważności, wysokiej jakości wózek do transportu pacjenta, fabrycznie nowe o następujących parametrach oraz przyzna 30 pkt.: wysokość regulowana nożnie za pomocą pompy hydraulicznej w zakresie: 610 mm (+ 15 mm, -25 mm) - 910 mm (± 10 mm) , regulacja odbywa się za pomocą dwóch dźwigni umieszczonych z boku wózka. Regulacja wysokości w tym zakresie eliminuje możliwość zeskakiwania pacjenta z wózka a jednocześnie można podnieść leże dostatecznie wysoko, co polepsza dostęp personelu do pacjenta w trakcie badania, bądź używania wózka podczas zabiegów.
23. **Dotyczy pkt 12 i 13 Załącznika Nr 4.3 dla Pakietu Nr 3 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści do przetargu na zasadzie równoważności, wysokiej jakości wózek do transportu pacjenta, fabrycznie nowe o następujących parametrach: pozycja Trendelenburga/odwrócona pozycja Trendelenburga +16°/-16° (± 3). Dźwignia regulacji przechyłów wzdłużnych dostępna od strony bocznej wózka, zapewniająca kontrolę oraz ocenę regulacji przechyłów dla zmiany położenia leża wózka.
24. **Dotyczy pkt 14 Załącznika Nr 4.3 dla Pakietu Nr 3 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści do przetargu na zasadzie równoważności, wysokiej jakości wózek do transportu pacjenta, fabrycznie nowe o następujących parametrach: wózek w części szczytów ,od strony głowy i od strony nóg wyposażony w specjalne elementy zabezpieczające. W części szczytów składane, ergonomiczne ręczki do prowadzenia wózka zlokalizowane od strony głowy i nóg ułatwiające dostęp do pacjenta (m.in. podczas akcji reanimacyjnej), ręczki składane poniżej poziomu materaca, zapewniając dostęp do pacjenta na całej szerokości wózka.
25. **Dotyczy pkt 15 Załącznika Nr 4.3 dla Pakietu Nr 3 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści do przetargu na zasadzie równoważności, wysokiej jakości wózek do transportu pacjenta, wyposażony w centralny system hamulcowy, z jednoczesnym blokowaniem wszystkich kół, co do obrotu wokół osi, toczenia i sterowania kierunkiem jazdy, z wyraźnym zaznaczeniem





kolorystycznym, koła o średnicy 200mm. W oferowanej wersji dostępne piąte koło zapewniające lepsze manewrowanie i prowadzenie wózka

26. **Dotyczy pkt 16 Załącznika Nr 4.3 dla Pakietu Nr 3 poz. 1.** Czy zamawiający dopuści na zasadzie równoważności wózek, w którego narożnikach znajdują się zamiast kółek odbojowych specjalnie skonstruowane cztery osłony naroży wózka wykonane z obłego tworzywa niepozostawiającego śladów na przedmiotach, dodatkowo zabezpieczającego przed uszkodzeniem samego leża i przedmiotów będących w ścisłym sąsiedztwie wózka?
27. **Dotyczy pkt 20 Załącznika Nr 4.3 dla Pakietu Nr 3 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści do przetargu na zasadzie równoważności, wysokiej jakości wózek do transportu pacjenta, wyposażony w barierki boczne o wysokości całkowitej zewnętrznej 500mm(± 10 mm) i wewnętrznej 305(± 10 mm).
28. **Dotyczy pkt 20 Załącznika Nr 4.3 dla Pakietu Nr 3 poz. 1.** Czy Zamawiający będzie wymagał, aby wózek do transportu pacjenta wyposażony był w wieszak infuzyjny z regulacją wysokości, z montażem stałym oraz możliwością składania wszerz lub wzdłuż leża, ułatwiając dostępność do pacjenta
29. **Dotyczy pkt 7 Załącznika Nr 4.3 dla Pakietu Nr 3 poz. 1.** Czy Zamawiający będzie wymagał, aby wózek do transportu pacjenta wyposażony był w podziałkę w poprzek i wzdłuż leża oraz wyprofilowaną ramę ułatwiającą pozycjonowanie kasety RTG.
30. **Dotyczy pkt 14 Załącznika Nr 4.3 dla Pakietu Nr 3 poz. 1.** Czy Zamawiający będzie wymagał, aby wózek do transportu pacjenta, wyposażony był w składane rączki bez użycia narzędzi do prowadzenia wózka zlokalizowane od strony głowy i nóg pacjenta, zapewniając lepszą ergonomię pracy dla kadry medycznej.
31. **Dotyczy pkt 15 Załącznika Nr 4.3 dla Pakietu Nr 3 poz. 1.** Czy Zamawiający będzie wymagał, aby wózek do transportu pacjenta wyposażony był w centralny system blokowania kół obsługiwany z dwóch stron wózka jedną dźwignią nożną, trójpozycyjny.
32. **Dotyczy pkt 19 Załącznika Nr 4.3 dla Pakietu Nr 3 poz. 1.** Czy Zamawiający oczekuje aby barierki boczne były zaprojektowane w sposób uniemożliwiający przytraśnięcie palców. Barierki przez wzgląd na działania pro-jakościowe, mają polepszać bezpieczeństwo pacjentów i personelu przez co barierki boczne mają spełniać wymogi ergonomicznej konstrukcji, które są składane wzdłuż, pod ramę leża. Takie barierki ergonomiczne znacznie zwiększają bezpieczeństwo i komfort podczas przekładania pacjenta (ograniczenie przestrzeni między wózkiem a łóżkiem, wózkiem- stołem operacyjnym, co daje zmniejszone ryzyko upadku pacjenta przy przekładaniu), oraz zapewnia personelowi najbliższy możliwy kontakt z pacjentem (ułatwione badanie, ułatwiona akcja reanimacyjna). Do tego pacjent siadający na leżu nie ma dyskomfortu uciskania na podudzia szczytów barierek
33. **Dotyczy pkt 22 Załącznika Nr 4.1 dla Pakietu Nr 1 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści barierki boczne: po dwie tworzywowe barierki z każdej strony łóżka zabezpieczające pacjenta na całej długości z wolną przestrzenią pomiędzy barierką a szczytem zgodnie z normą EN 60601-2-52 o wysokości 330mm nad leżem?
34. **Dotyczy pkt 22 Załącznika Nr 4.1 dla Pakietu Nr 1 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści barierki boczne : po dwie barierki z każdej strony łóżka zabezpieczające pacjenta na całej długości z wolną przestrzenią pomiędzy barierką a szczytem zgodnie z normą EN 60601-2-52, barierki tworzą listwy równoległe do leża?
35. **Dotyczy pkt 22 Załącznika Nr 4.1 dla Pakietu Nr 1 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści barierki boczne: po jednej barierce z każdej strony łóżka zabezpieczające pacjenta na całej długości z wolną przestrzenią pomiędzy barierką a szczytem zgodnie z normą EN 60601-2-52?
36. **Dotyczy pkt 33 Załącznika Nr 4.1 dla Pakietu Nr 1 poz. 2.** Czy Zamawiający dopuści szafki przyłóżkowe z frontami szuflad i drzwiczek wykonanymi z blachy stalowej malowanej proszkowo w kolorach szczytów łóżek (dostępnych 8 kolorów)
37. **Dotyczy pkt 26 Załącznika Nr 4.2 dla Pakietu Nr 2 poz. 2.** Czy Zamawiający dopuści szafki przyłóżkowe z frontami szuflad i drzwiczek wykonanymi z blachy stalowej malowanej proszkowo w kolorach do uzgodnienia?
38. **Dotyczy pkt 8 Załącznika Nr 4.3 dla Pakietu Nr 3 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy wózek do przewożenia chorych o długości leża 1910 mm?





39. **Dotyczy pkt 3 Załącznika Nr 4.3 dla Pakietu Nr 3 poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści konstrukcję wózka wykonana z elementów metalowych lakierowanych proszkowo w kolorze jasno szary?

**Specjalistyczny Szpital im. E. Szczeklika w Tarnowie udziela następującej odpowiedzi:**

**Ad. 1** Zamawiający podtrzymuje wymagania określone w pkt 7 Załącznika Nr 4.1 do SWZ dla przedmiotu zamówienia oferowanego w **Pakiecie Nr 1 poz. 1**. Oceny spełniania wymagań SWZ przez zaoferowane przez Wykonawcę łóżka Zamawiający dokona po otwarciu i zapoznaniu się ze złożoną do postępowania ofertą. W przypadku gdy zaoferowane łóżka będą spełniały wymagania SWZ Zamawiający przystąpi do określania punktacji w kryterium „parametry techniczne”. Zamawiający nie będzie określał punktacji w kryterium „parametry techniczne” na podstawie zadanych przez Wykonawcę pytań.

**Ad. 2** Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie w **Pakiecie Nr 1 poz. 1** łóżka z zakresem regulacji wysokości leża od podłogi podanym w pytaniu.

**Ad. 3** Zamawiający dopuszcza również zaoferowanie w **Pakiecie Nr 1 poz. 1** łóżek szpitalnych, fabrycznie nowych o następujących parametrach, regulacja elektryczna oparcia pleców 0° - 60°, regulacja elektryczna segmentu oparcia uda, regulacja elektryczna pozycji Trendelenburga i anty-Trendelenburga 0 - 12°, sterowanie z panelu sterowniczego montowanego na szczycie łóżka od strony nóg oraz na sterownikach wbudowanych w barierki boczne, pod warunkiem spełniania pozostałych wymagań SWZ, w tym możliwości sterowania wyżej wymienionymi parametrami z przewodowego pilota (z uchwytem mocującym do łóżka), natomiast nie wyraża zgody na regulację segmentu oparcia uda w zakresie 0° - 30°.

**Ad. 4** Zamawiający dopuszcza również zaoferowanie w **Pakiecie Nr 1 poz. 1** łóżek szpitalnych fabrycznie nowych o następujących parametrach: szczyty łóżka wykonane z tworzywa sztucznego, szczyty łóżka i ich wypełnienie odporne na uszkodzenia mechaniczne, szczyty łatwo odejmowane posiadające akcent kolorystyczny, pod warunkiem spełniania pozostałych wymagań SWZ, w tym wypełnienia szczytów do wyboru minimum 6 kolorów, z wyłączeniem drewnopodobnych, przy czym jednym z minimum 6 kolorów musi być jasny szary. W przypadku szczytów łóżka wykonanych z tworzywa Zamawiający dopuszcza aby miały tylko akcent kolorystyczny (np. pasek).

**Ad. 5** Zamawiający dopuszcza również zaoferowanie w **Pakiecie Nr 1 poz. 1** łóżek szpitalnych z centralną blokadą wszystkich kół jednocześnie, koła średnicy 150 mm, koło antystatyczne oznaczone kolorystycznie, oraz piąte, dodatkowe koło z blokadą kierunkową umieszczone w centralnej części podwozia ułatwiające manewrowanie łóżkiem.

**Ad. 6** Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie w **Pakiecie Nr 1 poz. 1** łóżek szpitalnych wyposażonych w dzielone barierki boczne, zabezpieczające pacjenta na całej długości leża.

**Ad. 7** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 1 poz. 1** łóżek szpitalnych wyposażonych w materac dostosowany do wymiarów leża o grubości 12 cm, materac szpitalny piankowy w pokrowcu paroprzepuszczalnym o potwierdzonych właściwościach przeciwoleżynowych w klasie I-IV, wkład pianka o gęstości 50 kg/m<sup>3</sup>, pokrowiec z materiału nieprzepuszczającego płynów a przepuszczający powietrze, zapinany na zamek z 3 stron z okapnikiem, pokrowiec odporny na środki dezynfekcyjne z możliwością prania, przezierny dla promieni RTG; pod warunkiem spełniania pozostałych wymagań SWZ.

**Ad. 8** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 1 poz. 1** łóżek szpitalnych wyposażonych w wieszak kroplówki z możliwością zamontowania w co najmniej dwóch punktach łóżka od strony głowy, 2-częściowy wyjmowany wieszak infuzyjny z regulacją wysokości z 4 haczykami, każdy haczyk do zawieszania 2 kg, pod warunkiem spełniania pozostałych wymagań SWZ, w tym wszystkie elementy wieszaka muszą być metalowe.

**Ad. 9** Zamawiający oczekuje zaoferowania w **Pakiecie Nr 1 poz. 1** łóżek szpitalnych wyposażonych w mechaniczne dźwignie awaryjne CPR znajdujące się po obu stronach łóżka.

**Ad. 10** Zamawiający określił wymagania jakie muszą spełniać zaoferowane w **Pakiecie Nr 1 poz. 1** łóżka szpitalne w SWZ.

**Ad. 11** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 2 poz. 1** łóżek szpitalnych, fabrycznie nowych o następujących parametrach: konstrukcja łóżka oparta o system pantografowy, pod warunkiem





spełniania pozostałych wymagań SWZ, natomiast nie wyraża zgody na obudowę (szczyty łóżka) łóżka oraz barierki boczne wykonane z materiału tworzywowego.

**Ad. 12** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 2 poz. 1** łóżek szpitalnych z leżem opisany w pytaniu, pod warunkiem spełniania pozostałych wymagań SWZ.

**Ad. 13** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 2 poz. 1** łóżek szpitalnych z regulacją elektryczną wysokości górnej krawędzi leża od podłogi w zakresie od 375 mm do 755 mm, pod warunkiem spełniania pozostałych wymagań SWZ. Oceny spełniania wymagań SWZ przez zaoferowane przez Wykonawcę łóżka Zamawiający dokona po otwarciu i zapoznaniu się ze złożoną do postępowania ofertą. W przypadku gdy zaoferowane łóżka będą spełniały wymagania SWZ Zamawiający przystąpi do określania punktacji w kryterium „parametry techniczne”. Zamawiający nie będzie określał punktacji w kryterium „parametry techniczne” na podstawie zadanych przez Wykonawcę pytań.

**Ad. 14** Zamawiający podtrzymuje wymagania określone w pkt 10 i 12 Załącznika Nr 4.2 dla łóżek szpitalnych oferowanych w **Pakiecie Nr 2 poz. 1**

**Ad. 15** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 2 poz. 1** łóżek szpitalnych z centralną blokadą wszystkich kół jednocześnie, kołami o średnicy 150 mm, antystatycznymi oznaczonymi kolorystycznie, oraz z piętym, dodatkowym kołem z blokadą kierunkową umieszczonym w centralnej części podwozia ułatwiające manewrowanie łóżkiem, pod warunkiem spełniania pozostałych wymagań SWZ.

**Ad. 16** Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie w **Pakiecie Nr 2 poz. 1** łóżek szpitalnych z wyposażonych w dzielone barierki boczne.

**Ad. 17** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 2 poz. 1** łóżek szpitalnych wyposażonych w materac dostosowany do wymiarów leża o grubości 12 cm, materac szpitalny piankowy w pokrowcu paroprzepuszczalnym o potwierdzonych właściwościach przeciwoleżynowych w klasie I-IV, wkład pianka o gęstości 50 kg/m<sup>3</sup>, pokrowiec z materiału nieprzepuszczającego płynów a przepuszczający powietrze, zapinany na zamek z 3 stron z okapnikiem, pokrowiec odporny na środki dezynfekcyjne z możliwością prania, przezierny dla promieni RTG; pod warunkiem spełniania pozostałych wymagań SWZ.

**Ad. 18** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 2 poz. 1** łóżek szpitalnych wyposażonych w wieszak kroplówki z możliwością zamontowania w co najmniej dwóch punktach łóżka od strony głowy, 2-częściowy wyjmowany wieszak infuzyjny z regulacją wysokości z 4 haczykami, każdy haczyk do zawieszania 2 kg, pod warunkiem spełniania pozostałych wymagań SWZ, w tym wszystkie elementy wieszaka muszą być metalowe.

**Ad. 19** Zamawiający określił wymagania jakie muszą spełniać zaoferowane w **Pakiecie Nr 2 poz. 1** łóżka szpitalne w SWZ.

**Ad. 20** Wymagania dotyczące wypełnienia leża wózka do przewożenia chorych oferowanego w **Pakiecie Nr 3 poz. 1** Zamawiający określił w pkt 6 Załącznika Nr 4.3 do SWZ i nie wprowadza w tym zakresie zmian.

**Ad. 21** Zamawiający podtrzymuje wymagania określone w pkt 8 Załącznika Nr 4.3 dla wózków do przewożenia chorych oferowanego w **Pakiecie Nr 3 poz. 1**. Oceny spełniania wymagań SWZ przez zaoferowane przez Wykonawcę wózki Zamawiający dokona po otwarciu i zapoznaniu się ze złożoną do postępowania ofertą. W przypadku gdy zaoferowane wózki będą spełniały wymagania SWZ Zamawiający przystąpi do określania punktacji w kryterium „parametry techniczne”. Zamawiający nie będzie określał punktacji w kryterium „parametry techniczne” na podstawie zadanych przez Wykonawcę pytań.

**Ad. 22** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 3 poz. 1** wózków do przewożenia chorych z regulacją wysokości pompą hydrauliczną w zakresie od 610 mm do 910 mm. Oceny spełniania wymagań SWZ przez zaoferowane przez Wykonawcę wózki Zamawiający dokona po otwarciu i zapoznaniu się ze złożoną do postępowania ofertą. W przypadku gdy zaoferowane wózki będą spełniały wymagania SWZ Zamawiający przystąpi do określania punktacji w kryterium „parametry techniczne”. Zamawiający nie będzie określał punktacji w kryterium „parametry techniczne” na podstawie zadanych przez Wykonawcę pytań.

**Ad. 23** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 3 poz. 1** wózków do przewożenia chorych z regulacją pozycji Trendelenburga/odwrócona pozycja Trendelenburga 0° -16°/-16° uzyskiwaną za pomocą sprężyny gazowej, pod warunkiem spełniania pozostałych wymagań SWZ.





**Ad. 24** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 3 poz. 1** wózków do przewożenia chorych wyposażonych w części szczytów, od strony głowy i od strony nóg w specjalne elementy zabezpieczające oraz składane, ergonomiczne ręczki do prowadzenia wózka zlokalizowane od strony głowy i nóg, ręczki składane poniżej poziomu materaca, pod warunkiem spełniania pozostałych wymagań SWZ.

**Ad. 25** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 3 poz. 1** wózków do przewożenia chorych wyposażonych w centralny system hamulcowy, z jednoczesnym blokowaniem wszystkich kół, co do obrotu wokół osi, toczenia i sterowania kierunkiem jazdy, z wyraźnym zaznaczeniem kolorystycznym, koła o średnicy 200 mm, z piątym kołem zapewniającym lepsze manewrowanie i prowadzenie wózka, pod warunkiem spełniania pozostałych wymagań SWZ.

**Ad. 26** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 3 poz. 1** wózków do przewożenia chorych w którego narożnikach znajdują się zamiast kółek odbojowych specjalnie skonstruowane cztery osłony naroży wózka wykonane z obłego tworzywa niepozostawiającego śladów na przedmiotach, dodatkowo zabezpieczającego przed uszkodzeniem samego leża i przedmiotów będących w ścisłym sąsiedztwie wózka, pod warunkiem spełniania pozostałych wymagań SWZ.

**Ad. 27** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 3 poz. 1** wózków do przewożenia chorych wyposażonych w barierki boczne o wysokości całkowitej zewnętrznej 500 mm i wewnętrznej 305 mm, pod warunkiem spełniania wymagań SWZ, w tym wysokość barierki od górnej krawędzi leża wynosi minimum 350 mm.

**Ad. 28** Zamawiający będzie wymagał zaoferowania w **Pakiecie Nr 3 poz. 1** wózków do przewożenia chorych spełniających wymagania określone w SWZ.

**Ad. 29** Zamawiający będzie wymagał zaoferowania w **Pakiecie Nr 3 poz. 1** wózków do przewożenia chorych spełniających wymagania określone w SWZ.

**Ad. 30** Zamawiający wymagania jakie muszą spełniać zaoferowane wózki do przewożenia chorych oferowane w **Pakiecie Nr 3 poz. 1** określił w SWZ.

**Ad. 31** Zamawiający będzie wymagał zaoferowania w **Pakiecie Nr 3 poz. 1** wózków do przewożenia chorych spełniających wymagania określone w SWZ.

**Ad. 32** Zamawiający oczekuje zaoferowania w **Pakiecie Nr 3 poz. 1** wózków do przewożenia chorych spełniających wymagania określone w SWZ.

**Ad. 33-34** Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie w **Pakiecie Nr 1 poz. 1** łóżek posiadających po dwie barierki z każdej strony łóżka.

**Ad. 35** Zamawiający podtrzymuje wymagania określone w pkt 22 Załącznika Nr 4.1 do SWZ dla łóżek szpitalnych oferowanych w **Pakiecie Nr 1 poz. 1**

**Ad. 36** Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie w **Pakiecie Nr 1 poz. 2** szafek przyłóżkowych z frontami szuflad i drzwiczek wykonanymi z blachy stalowej malowanej proszkowo.

**Ad. 37** Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie w **Pakiecie Nr 2 poz. 2** szafek przyłóżkowych z frontami szuflad i drzwiczek wykonanymi z blachy stalowej malowanej proszkowo.

**Ad. 38** Zamawiający podtrzymuje wymagania określone w pkt 8 Załącznika Nr 4.3 do SWZ dotyczące wózka do przewożenia chorych oferowanego w **Pakiecie Nr 3 poz. 1**.

**Ad. 39** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w **Pakiecie Nr 3 poz. 1** wózka do przewożenia chorych, którego konstrukcja wykonana jest z elementów metalowych lakierowanych proszkowo w kolorze jasno szary.

Otrzymują:  
Platforma Zamawiającego  
a/a

Zastępca Dyrektora

*mgr Danuta Nosek*

