

SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W WOLSZTYNIE  
SZPITAL IM. DR ROBERTA KOCHA



ul. Wschowska 3, 64-200 Wolsztyn  
tel.: 68 347 73 00  
fax: 68 384 25 90  
e-mail: sekretariat@spzozwolsztyn.pl  
<http://www.spzozwolsztyn.pl>  
NIP: 923-15-06-721, REGON: 970773426

Wolsztyn, dnia: 26.01.2023 r.

Wykonawcy

SPZOZ/DZPiZ/16/2023

**Dotyczy:** postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji pn: „Zakup i dostawa wyposażenia szpitala w ramach projektu Dostępność Plus dla zdrowia dla SPZOZ w Wolsztynie”, TP/3/2023

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. poz. 2022.1710 t.j.) Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

**Zestaw I**

Pakiet nr 6, poz. 1

Kozetka lekarska regulowana o zwiększonym udźwigu

1. Czy Zamawiający dopuści kozetkę lekarską wyposażoną w 4 koła i 4 stopki? Takie rozwiązanie gwarantuje większą stabilność kozetki, szczególnie dla osób cięższych.

**Odpowiedź:** Tak, Zamawiający dopuszcza kozetkę lekarską wyposażoną w 4 koła i 4 stopki. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

2. Czy Zamawiający dopuści kozetkę lekarską o wysokości regulowanej 45 – 95 cm?

**Odpowiedź:** Tak, Zamawiający dopuszcza kozetkę lekarską o wysokości regulowanej 45 – 95 cm. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

3. Czy Zamawiający dopuści kozetkę lekarską o długości 195 cm?

**Odpowiedź:** Tak, Zamawiający dopuszcza kozetkę lekarską o długości 195 cm. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

4. Czy Zamawiający dopuści kozetkę lekarską zagłówkiem regulowanym w przedziale -80° do 45°? Pozostałe parametry wg OPZ

**Odpowiedź:** Tak, Zamawiający dopuszcza kozetkę lekarską z pełnym zagłówkiem regulowanym w przedziale -80° do 45°. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

**ZESTAW II**

**Pakiet nr 3 – Łóżka szpitalne elektryczne o zwiększonym udźwigu – szt 20, Materace pinkowe o grubości 150 mm wraz z pokrowcem – 20 szt, Szafki przyłóżkowe z blatem bocznym – 20 szt.**

Pytanie nr 1 Pkt.1 – Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łóżka elektrycznego o konstrukcji wykonanej z prostokątnych profili stalowych, lakierowanych proszkowo lakierem epoksydowanym, odpornym na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV, o innym przekroju profili, ale gwarantujących stabilność konstrukcji i wysokie obciążenie użytkowe sięgające 300 kg.

Dług

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza łożka elektrycznego o konstrukcji wykonanej z prostokątnych profili stalowych, lakierowanych proszkowo lakierem epoksydowanym, odpornym na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV, o innym przekroju profili, ale gwarantujących stabilność konstrukcji i wysokie obciążenie użytkowe sięgające 300 kg. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

Pytanie nr 2 Pkt.4 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łożka elektrycznego ze wszystkimi segmentami wypełnionymi panelami wykonanymi z wytrzymałego polipropylenu, z zabezpieczeniami w segmencie pleców i nóg przed przesuwaniem i zsunięciem się materaca.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

Pytanie nr 3 Pkt.5 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łożka elektrycznego z 2 barierkami metalowymi, nie dzielonymi, chroniącymi pacjenta na  $\frac{3}{4}$  długości leża.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

Pytanie nr 4 Pkt.11 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łożka z elektrycznymi regulacjami przy pomocy pilota oraz panelu centralnego.

Pilot przewodowy dla pacjenta:

- **Regulacja sekcji oparcia pleców,**
- **Autokontur,**
- **Regulacja sekcji zginania kolan,**
- **Regulacja wysokości,**
- **Bezpieczna pozycja wyjściowa,**
- Dioda LED sygnalizująca, jeśli się świeci, że pilot jest włączony,
- Dioda LED wskazująca (jeśli się świeci), że łożko znajduje się najniższym położeniu,
- Przycisk ON/OFF,
- Dioda LED stanu „włączone (wyłączone)/ wyłączone (włączone)” funkcji na panelu sterowania pacjenta

Panel centralny dla personelu medycznego:

- podnoszenie/opuszczanie platformy materaca;
- podnoszenie/opuszczanie sekcji oparcia pleców (z automatycznym zatrzymaniem przy nachyleniu do 30° i zapaleniu się lampki kontrolnej);
- podnoszenie/opuszczanie sekcji kolanowej;
- podnoszenie/opuszczanie sekcji podnóżka;
- jednoczesne podnoszenie/opuszczanie sekcji oparcia / kolan (autokontur);
- pozycja krzesła,
- Trendelenburg i anty-Trendelenburg,
- pozycja egzaminacyjna,
- pozycja CPR ze sterowaniem elektrycznym,
- pozycja antywstrząsowa.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

Pytanie nr 5 Pkt.12 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łożka elektrycznego z funkcją blokady pilota pacjenta dostępnej na panelu centralnym. Jest to rozwiązanie funkcjonalniejsze, ponieważ leżący pacjent nie ma dostępu do panelu centralnego, a kluczyk służący do blokady pilota przez personel medyczny można łatwo zgubić, lub może się po prostu zepsuć lub zaciąć.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

Pytanie nr 6 Pkt.13 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łożka elektrycznego z diodami sygnalizującymi stan naładowania akumulatora lub podłączenia do sieci, dostępne na panelu centralnym dla personelu medycznego.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

Pytanie nr 7 Pkt.16 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łożka z elektryczną regulacją segmentu pleców w zakresie 63 stopni.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

Pytanie nr 8 Pkt.18 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łożka z elektryczną regulacją segmentu uda w zakresie 30 stopni.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza łóżka z elektryczną regulacją segmentu uda w zakresie 30 stopni. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

Pytanie nr 9 Pkt.19 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łóżka z elektryczną regulacją segmentu podudzia w zakresie 20 stopni.

**Odpowiedź:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 10 Pkt.21 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łóżka elektrycznego z łatwym dostępem do pacjenta zarówno od strony głowy i nóg. Szczyty z możliwością wykorzystania jako deska reanimacyjna, to rozwiązanie niefunkcjonalne oraz niesprawdzające się w praktyce.



Zdjęcie poglądowe proponowanego modelu łóżka.

**Odpowiedź:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 11 Pkt.37 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie szafki przyłóżkowej z blatem głównym warstwowym, laminowanym oraz blatem bocznym wykonanym z wytrzymałego tworzywa ABS.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza szafki przyłóżkowej z blatem głównym warstwowym, laminowanym oraz blatem bocznym wykonanym z wytrzymałego tworzywa ABS. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

Pytanie nr 12 Pkt.38 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie szafki przyłóżkowej o szerokości 620 mm (bez względu na mechanizm blatu bocznego i blat boczny).

**Odpowiedź:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 13 Pkt.40 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie szafki przyłóżkowej o głębokości 490 mm.

**Odpowiedź:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 14 Pkt.42 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie szafki przyłóżkowej z blatem bocznym o regulacji bezstopniowej w zakresie 900-1100 mm i kącie pochylecia w dwie strony 40 stopni.

**Odpowiedź:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ?

Pytanie nr 15 Pkt.43 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie szafki przyłóżkowej z blatem bocznym z obrzeżem zatrzymującym płyny i przedmioty przed zsunięciem się ze wszystkich czterech stron.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza szafki przyłóżkowe z blatem bocznym z obrzeżem zatrzymującym płyny i przedmioty przed zsunięciem się ze wszystkich czterech stron. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

*[Handwritten signature]*

Pytanie nr 16 Pkt.45 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie szafki przyłóżkowej z szufladą oraz kontenerkiem dolnym znajdującym się bezpośrednio pod szufladą.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

Pytanie nr 17 Pkt.47 i 49 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie szafki przyłóżkowej wyposażonej w zewnętrzny uchwyt na butelkę oraz perforowanym dnem w celu lepszej wentylacji szafki w dolnym kontenerku.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

Pytanie nr 18 Pkt.53 i 54 - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na odstąpienie od zapisu zawartego w tym punkcie? Zgodnie z wymogami Unii Europejskiej szafka przyłóżkowa nie jest wyrobem medycznym i nie wymaga CE oraz zgłoszenia do RWM w Polsce.



Zdjęcie poglądowe oferowanego modelu szafki przyłóżkowej.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

### Zestaw III

**Pytania do załącznika nr 3; pakiet nr 3 – Łóżko szpitalne elektryczne o zwiększonym udźwigu – 20 sztuk:**

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne elektryczne o zwiększonym udźwigu, którego leże podzielone jest na 4 segmenty w tym 3 ruchome (segment oparcia pleców, segment uda i podudzia), segmenty wypełnione płytami z HPL, segment oparcia pleców wypełniony jedną całą płytą (nie dzielona na kilka małych paneli), przeziernymi dla promieni RTG, leże wyposażone w zabezpieczenie przed przesuwaniem się materaca wzdłuż tylko w segmencie nożnym?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

2. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne elektryczne o zwiększonym udźwigu, które posiada ręczny pilot przewodowy sterujący następującymi funkcjami łóżka: zmiana wysokości leża; pochylenie oparcia pleców; pochylenie segmentu udowego; funkcja autokontur; regulacja przechyłów Trendelenburga i anty – Trendelburga?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ**

3. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne elektryczne o zwiększonym udźwigu, które posiada panel sterujący następującymi funkcjami uzyskiwane automatycznie, po naciśnięciu i przytrzymaniu odpowiedniego przycisku na panelu centralnym: pozycja krzesła kardiologicznego; pozycja antyszokowa (funkcja Trendelenburga ratunkowego); pozycja do badań (maksymalnie podniesione i wypoziomowane leże); pozycja Fowlera (jednocześnie leże łóżka obniża wysokość, a segmenty: oparcia pleców i uda unoszą się); pozycja zerowa (elektryczny CPR); panel centralny wyposażony w przyciski służące do uzyskiwania pozycji wykorzystywanych przy tzw. wczesnej mobilizacji pacjenta: ruch oparcia pleców do 30° oraz maksymalne podniesienie leża; podniesione oparcie pleców, leże maksymalnie podniesione i pochylone w kierunku nóg; każda powyższa pozycja uzyskiwana ze specjalnie oznaczonego przycisku; dodatkowe przyciski na panelu centralnym do sterowania następującymi funkcjami łóżka: zmiana wysokości leża, pochylenie oparcia pleców, pochylenie segmentu udowego, funkcja autokontur, funkcja Trendelenburga i anty-Trendelenburga; selektywne blokowanie na panelu centralnym funkcji elektrycznych – z diodową informacją o zablokowanych funkcjach?

*Dunaj*

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ**

4. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne elektryczne o zwiększonym udźwigu, które nie posiada funkcji oświetlenia nocnego – lampka podświetlająca podłogę łóżka?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

5. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne elektryczne o zwiększonym udźwigu, które posiada ręczny pilot przewodowy bez możliwości blokady funkcji sterujących przez personel, blokownie poszczególnych funkcji dostępne z panelu sterującego?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ**

6. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne elektryczne o zwiększonym udźwigu, które posiada ręczny pilot przewodowy nie wyposażony w diody sygnalizujące pokazujące stan naładowania baterii lub podłączenia do sieci?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ**

7. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne elektryczne o zwiększonym udźwigu, które wyposażone jest w materac o następujących parametrach: materac przeciwodleżynowy pasywny do łóżek wymiarowo dostosowany do wymiarów leża łóżka: 2000x850 mm, grubość materaca  $\neq$  14 cm, dostosowany dla pacjentów o wadze do 140 kg, wkład – pianka, dwuwarstwowa pianka przeciwodleżynowa typu „gofer”: wysokoplastyczna pianka poliuretanowa o gęstości T40 kg/m<sup>3</sup> oraz polieterowa pianka o gęstości T35 kg/m<sup>3</sup>; bezfreonowa, nietoksyczna – nie zawierająca dimetylofumaranu; wykonana z materiałów antyalergicznymi; w pokrowcu składający się z dwóch warstw: baza poliestrowa 100% + laminat poliuretanowy nieklejony – gęstość materiału 180g/m<sup>2</sup>; wodoszczelny, nieprzepuszczalny dla zabrudzeń i zanieczyszczeń ciekłych (wydaliny, wydzieliny); oddychający, paroprzepuszczalny, przepuszczający powietrze; przepuszczalność powietrza 400 g/m<sup>2</sup>/24h w temperaturze 38°C; pokrowiec rozpinany zabezpieczony przed przenikaniem zanieczyszczeń listwą; materiał pokryty powłoką o właściwościach antybakteryjnych i przeciwgrzybiczych – odporny i nieprzenikalny na syntetyczną krew oraz patogeny krwiopochodne; odporne na środki dezynfekcyjne nie zawierające chloru, pranie pokrowca w temperaturze do 95°C; w autoklawie 105°C; możliwość sterylizacji pianki w autoklawie 105°C; bez możliwości prasowania pokrowca?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

8. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne elektryczne o zwiększonym udźwigu, która posiada konstrukcję szafki oraz czoła szuflady i drzwiczki wykonane z blachy stalowej ocynkowanej lakierowanej proszkowo?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ**

9. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne elektryczne o zwiększonym udźwigu, która posiada blat główny i blat boczny wykonany z tworzywa odpornego na wilgoć, wysoką temperaturę oraz promieniowanie UV?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ**

10. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne elektryczne o zwiększonym udźwigu, która posiada szerokość całkowitą szafki wynoszącą 510 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ**

11. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne elektryczne o zwiększonym udźwigu, która wyposażona jest w blat boczny posiadający bezstopniową regulację wysokości w zakresie 760 – 1060 mm oraz z możliwością regulacji pochylenia kąta blatu w zakresie  $\pm$ 30°?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ**

12. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne elektryczne o zwiększonym udźwigu, który posiada blat główny oraz blat boczny profilowane z wypukłą krawędzią zewnętrzną ograniczającą możliwość zlewania się płynów na podłogę?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ**

13. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne elektryczne o zwiększonym udźwigu, która nie jest wyposażona w haczyki lub reling do zawieszania ręczników?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

14. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łożko szpitalne elektryczne o zwiększonym udźwigu, która nie posiada półki do odkładania obuwia lub pojemników urologicznych znajdującej się pod korpusem szafki?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytania do załącznika nr 9 – Wzór umowy:**

**§13, pkt. 1, ppkt. b:**

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie kar umownych za zwłokę w wykonaniu przedmiotu umowy 3% wartości niezrealizowanej dostawy za każdy dzień zwłoki na 0,2% wartości niezrealizowanej dostawy za każdy dzień zwłoki? Jeżeli nie to na jakie maksymalne obniżenie kary Zamawiający wyrazi zgodę?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**§13, pkt. 1, ppkt. c:**

2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie kar umownych w razie zwłoki w rozpatrzeniu reklamacji w terminach określonych w §3 z kwoty 300,00 złotych za każdy stwierdzony przypadek na kwotę 100,00 za każdy stwierdzony przypadek? Jeżeli nie to na jakie maksymalne obniżenie kary Zamawiający wyrazi zgodę?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

#### **ZESTAW IV**

**Prosimy o odpowiedź na poniższe pytania**

1. Prosimy o doprecyzowanie czy pkt. 10 wymaganych parametrów chodzi o kabel od dodatkowego panelu sterowania z możliwością zawieszenia na szczycie łożka?
2. Czy Zamawiający dopuści łożko z barierkami o wysokości 330mm?
3. Czy Zamawiający dopuści łożko o szerokości leża 800mm?

**Odpowiedź: pytania nie dotyczą prowadzonego postępowania.**

#### **ZESTAW V**

Dot. Pakiet nr 3

1. Czy Zamawiający dopuści 8 tygodniowy termin realizacji przedmiotu zamówienia?

**Odpowiedź: Nie, Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

2. Czy Zamawiający dopuści łożko szpitalne z leżem metalowym wypełnionym płytami z polipropylenu?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

3. Czy w związku z pkt. 4 tabeli z parametrami technicznymi Zamawiający dopuści łożko z leżem w części środkowej wyprofilowanym w celu pełnienia funkcji uchwytu materaca?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

4. Czy Zamawiający dopuści łożko szpitalne z poręczami bocznymi o długości  $\frac{3}{4}$  długości leża, spełniającymi normę bezpieczeństwa PN EN 60-601-2:52?

**Odpowiedź: Nie, Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

5. Czy Zamawiający dopuści łożko szpitalne o długości całkowitej 2140 mm?

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza zaoferowanie łożka o długości całkowitej 2140 mm. W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

6. Czy Zamawiający dopuści łożko szpitalne z przechyłem wzdłużnym (anty-Trendelenburg) dostępnym na pilocie przewodowym oraz przechyłami wzdłużnymi (Trendelenburg i anty-Trendelenburg) dostępnymi na panelu centralnym?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

7. Czy Zamawiający dopuści łożko szpitalne z możliwością ustawienia funkcji wspomagająca wstawanie pacjenta przy pomocy kilku przycisków?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

8. Czy w związku z pkt. 12 tabeli z parametrami technicznymi Zamawiający dopuści łożko szpitalne z blokadą magnetyczną na pilocie?

*Dług*

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza** łożko szpitalne z blokadą magnetyczną na pilocie. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

9. Czy w związku z pkt. 13 tabeli z parametrami technicznymi Zamawiający dopuści łożko szpitalne ze wskaźnikiem stanu naładowania akumulatora znajdującym się na panelu centralnym?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

10. Czy Zamawiający dopuści łożko szpitalne z autoregresją w części lędźwiowej (autoregresja tylko oparcia pleców) w zakresie min. 4 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

11. Czy Zamawiający dopuści łożko szpitalne z regulacją segmentu uda w zakresie 0-32°?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

12. Czy Zamawiający dopuści łożko szpitalne z regulacją segmentu podudzia w zakresie 0-11°?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

13. Czy Zamawiający dopuści łożko szpitalne ze szczytami posiadającymi możliwość blokady, z której to blokady nie trzeba korzystać?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

14. Czy Zamawiający dopuści jako rozwiązanie równoważne materac w pokrowcu dopasowany do rozmiarów leża o wysokości 15 cm, przeciwoleżynowy (odleżyny do II stopnia), wykonany z dwóch warstw nietoksycznej i antyalergicznego pianki poliuretanowej podzielony na 3 strefy. Górna warstwa zapewniać powinna redukcję nacisku i równomierne rozkładanie ciężaru całego ciała. Dolna warstwa poprawiająca stabilność. Profil materaca zapewniający efektywny przepływ powietrza?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

15. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z korpusem wykonanym z profili aluminiowych, z ramkami szuflad oraz bokami szafki wykonanymi z blachy stalowej malowanej proszkowo oraz blatem górnym i bocznym, a także czołami szuflad wykonanymi z płyty HPL?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza szafkę przyłóżkową z korpusem wykonanym z profili aluminiowych, z ramkami szuflad oraz bokami szafki wykonanymi z blachy stalowej malowanej proszkowo oraz blatem górnym i bocznym, a także czołami szuflad wykonanymi z płyty HPL. W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

16. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową o wymiarach zewnętrznych 555 x 451 x 875 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza szafkę przyłóżkową o wymiarach zewnętrznych 555 x 451 x 875 mm. W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja**

17. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z regulacją blatu bocznego w zakresie 760-1110 mm?

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza szafkę przyłóżkową z z regulacją blatu bocznego w zakresie 760-1110 mm. W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

18. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z półką na obuwie wykonaną z ABS, o wysokości 10 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza szafkę przyłóżkową z półką na obuwie wykonaną z ABS, o wysokości 10 cm. W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

## **ZESTAW VI**

**Dotyczy: Pakiet nr 1, poz.3: Wózki do przewożenia pacjentów w poz. siedzącej**

1. Czy Zamawiający w pkt. 11 dopuści do zaoferowania wózek z kołami, które nie są mocowane na szybkozłączkach? W proponowanym modelu koła mocowane są za pomocą śruby, którą odkręcić można za pomocą klucza.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie wózka z kołami, które są mocowane za pomocą śruby. W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

**Dotyczy: Pakiet nr 3, poz.1 : Łóżka szpitalne o zwiększonym udźwigu**

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne, którego segment oparcia pleców wypełniony jest jednym panelem wykonanym z HPL?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie łóżka szpitalnego, którego segment oparcia pleców wypełniony jest jednym panelem wykonanym z HPL. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

2. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko szpitalne o długości 2140 mm?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie łóżka szpitalnego o długości 2140 mm- **patrz odp. Zestaw V.**

**Dotyczy: Pakiet nr 3, poz.3 : Szafka przyłóżkowa z blatem bocznym**

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową o wysokości całkowitej 825 mm?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie szafki przyłóżkowej o wysokości całkowitej 825 mm. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

**ZESTAW VII**

Pakiet 1, poz. 2

Wózek medyczny wielofunkcyjny – szt. 5

1. Czy Zamawiający dopuści zaproponowany poniżej wózek wielofunkcyjny nie medyczny (posiadający certyfikat oraz deklarację zgodności bez wpisu do RWM) ?

Spełniamy wymagania wielu oddziałów szpitalnych. Ułatwia transport materiałów medycznych i lekarstw. Wózek wyposażony w centralny zamek, dodatkowy, wysuwany blat boczny oraz koła przeciwpółowe.

**WÓZEK WYPOSAŻONY W:**

- regulowany wieszak na płyny infuzyjne
- kosz uniwersalny
- zamykany kosz na odpady
- pojemnik odporny na przekłucia

Szuflady:

samoczynne domykanie

wymiary:

569mm x 398mm x 76mm

569mm x 398mm x 155mm

569mm x 398mm x 23

SPECYFIKACJA MX34PR

O

szerokość 690 mm

głębokość 518 mm

wysokość 1006mm

wysokość bez kół 872 mm

**Odpowiedź:** Zamawiający wymaga zaoferowania wózka medycznego, w związku z powyższym **podtrzymuje zapisy SWZ.**

**ZESTAW VIII**

dot. SWZ pkt 3.4

1. Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o odstąpienie od zapisu i usunięcie wymogu montażu i uruchomienia, w zakresie pakietu nr 2. Przedmiot zamówienia dostarczany jest w formie złożonej, gotowej do użytku, w związku z czym nie wymaga montażu w siedzibie Zamawiającego.

**Odpowiedź:** Zamawiający **odstępuje od w/w wymogu w zakresie nr 2.**

2. Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o odstąpienie od wymogu przeszkolenia pracowników, ponieważ zgodnie z oświadczeniem Producenta produkt określony w pakiecie 2 nie wymaga przeszkolenia przed użytkowaniem, gdyż wystarczającym dokumentem jest instrukcja obsługi.

Oferowane urządzenia są bardzo proste w obsłudze, wykwalifikowany personel medyczny nie powinien mieć najmniejszych problemów z ich obsługą w oparciu o wcześniejsze zapoznanie się z dostarczoną wraz ze sprzętem instrukcją obsługi. Pozostawienie powyższego wymogu w mocy spowoduje niepotrzebne zawyżenie ceny ofertowej.

**Odpowiedź:** Zamawiający **odstępuje od w/w wymogu w zakresie nr 2. W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

3. W związku z wymogiem posiadania certyfikatu producenta wyrobów medycznych PN-EN ISO 13485, Certyfikat PN-EN ISO 9001 - projektowanie, serwis, produkcja sprzętu medycznego (lub równoważne), zwracamy się z prośbą o potwierdzenie że wskazane w SWZ certyfikaty należy załączyć do oferty, celem umożliwienia weryfikacji przez Zamawiającego.

**Odpowiedź:** Zamawiający **wezwe Wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona do przedstawienia podmiotowych środków dowodowych w trybie art. 274 ust. 1 PZP.**



dot. umowa, zał. nr 9

dot. §2 ust. 5 lit. i Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wydłużenie czasu reakcji na zgłoszenie awarii oraz usterek maksymalnie do 24 godzin (w dni robocze) od chwili zgłoszenia awarii i czasu naprawy maksymalnie do 72 godzin (w dni robocze) od daty zgłoszenia. Jest to optymalny czas niezbędny do zorganizowania pracy serwisantów autoryzowanego serwisu, dla podmiotów oddalonych od siedziby Zamawiającego o kilkaset kilometrów.

**Odpowiedź:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

dot. §11 ust. 9 Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o odstąpienie od wymogu zapewnienia urządzenia zastępczego. Pragniemy nadmienić, iż asortyment będący przedmiotem zamówienia jest każdorazowo produkowany pod określone wymagania Zamawiającego, a żaden z Wykonawców nie posiada na stanach magazynowych produktów o takich samych parametrach, ponieważ wiązałoby się to z koniecznością produkowania podwójnie sprzętów oferowanych w postępowaniach publicznych.

**Odpowiedź:** Zamawiający odstępuje od w/w wymogu w zakresie nr 2. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

dot. §11 ust. 12, 13 Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od zapisu umowy w zakresie zapewnienia bezpłatnych przeglądów technicznych sprzętów w zakresie pakietu nr 2, ponieważ zgodnie z oświadczeniem producenta produkty te nie wymagają przeglądów.

**Odpowiedź:** Zamawiający odstępuje od w/w wymogu w zakresie nr 2. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

Powyższe wyjaśnienia są wiążące dla Wykonawców i muszą być uwzględnione w treści składanej oferty.

*Z wyrazami szacunku*

**DYREKTOR**  
  
Karol Mońko

Sporządziła: Bernadeta Kurp we współpracy z KP



