

Sochaczew, dnia 8 sierpnia 2016 roku

**ZARZĄD POWIATU**  
w Sochaczewie  
96-500 Sochaczew, ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 65

## Wykonawcy według rozdzielnika

Znak sprawy: **ZP.272.PU.12.2016**

**Dotyczy: zapytania ofertowego na „Dostawę w pakietach sprzętu medycznego dla potrzeb Szpitala Powiatowego w Sochaczewie”**

Zamawiający w odpowiedzi na zapytania skierowane przez Wykonawców, przekazuje poniższe wyjaśnienia:

### **Pytania i wyjaśnienia:**

#### **Pakiet 5 – monitor stacjonarno – przenośny:**

1. Czy Zamawiający dopuści wysokiej jakości kardiomonitor pozwalający na długą pracę na akumulatorze innym niż Li-ion?  
Odpowiedź: **Zgodnie z opisem (musi posiadać akumulator Li-ion).**
1. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor z wbudowanym złączem na karty SD.  
Odpowiedź: **Zgodnie z opisem. Zamawiający dopuści złącze na karty SD jako dodatkowy parametr do 2 gniazd USB.**
2. Czy Zamawiający wymaga aby kardiomonitor wyposażony był w analizę HRV i pomiar APG (Accelerated Plethysmogram)?  
Odpowiedź: **Zgodnie z opisem. W opisie są podane wymagania minimalne, a jednocześnie niezbędne.**

#### **Pakiet 3, pozycja 1 – Łóżka do Sali R z materacem – 4 sztuki:**

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka o długości całkowitej równej 2200 mm? Podana wartość różni się od wymaganej zaledwie o 40 mm co nie ma żadnego wpływu na warunki eksploatacyjne łóżek.  
Odpowiedź: **Tak.**
2. Czy Zamawiający wymaga, co przy możliwości hospitalizacji wyższych pacjentów wydaje się oczywiste, aby zaoferowane łóżka posiadały przedłużenie leża?  
Odpowiedź: **Zgodnie z opisem.**
3. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka z zakresem regulacji wysokości leża od 450 mm do 850 mm? Podana wartość różni się od wymaganej zaledwie o 20 mm co nie ma żadnego wpływu na warunki eksploatacyjne łóżek.  
Odpowiedź: **Tak.**
4. Czy Zamawiający wymaga, aby zaoferowane łóżka oparte były na nowoczesnej konstrukcji – dwóch możliwie oddalonych od siebie kolumnach cylindrycznych? Taka konstrukcja zapewnia odpowiednie warunki do mycia i dezynfekcji łóżek (co bardzo pomaga w zwalczaniu zakażeń

szpitalnych – ogranicza dodatkowe koszty szpitala) oraz umożliwi współpracę łóżek z aparatami RTG z ramieniem C (co poszerza możliwość wykorzystania łóżek teraz, a także w przyszłości).

Odpowiedź: **Zgodnie z opisem.**

5. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka z kątem uniesienia segmentu oparcia do 74<sup>0</sup>?  
Pragniemy zauważyć, że jest to parametr lepszy niż wymagany.

Odpowiedź: **Tak.**

6. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka z kątem uniesienia segmentu uda do 45<sup>0</sup>?  
Pragniemy zauważyć, że jest to parametr lepszy niż wymagany.

Odpowiedź: **Tak.**

7. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka z pozycją Trendelenburga do 15<sup>0</sup>? Pragniemy zauważyć, że zalecana pozycja Trendelenburga to min. 12<sup>0</sup>.

Odpowiedź: **Tak.**

8. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka z pozycją anty-Trendelenburga do 17<sup>0</sup>?  
Pragniemy zauważyć, że zalecana pozycja Trendelenburga to min. 12<sup>0</sup>.

Odpowiedź: **Tak.**

9. Czy w związku z faktem, iż w punkcie 13 tabeli Zamawiający wymaga „przezierności promieni rentgenowskich”, Zamawiający wymaga także aby zaoferowane łóżka umożliwiały zarówno wykonywane zdjęć RTG (prześwietlenie) przy użyciu tradycyjnego aparatu RTG, jak i przy użyciu aparatu RTG z ramieniem C ?

Odpowiedź: **Tak.**

10. Czy w związku z zapisami z punktu 14 tabeli, Zamawiający wymaga, aby „pozycja krzesła kardiologicznego” była uzyskiwana z jednego odpowiednio oznakowanego przycisku na panelu sterowania łóżkiem?

Odpowiedź: **Zgodnie z opisem.**

11. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka z dopuszczalnym obciążeniem 250 kg? Jest to parametr lepszy niż wymagany.

Odpowiedź: **Tak.**

12. Czy ze względu na ergonomię pracy personelu i bezpieczeństwo pacjenta, Zamawiający wymaga aby zaoferowane łóżka posiadały centralną blokadę kół, z dźwigniami obsługującymi tę blokadę umieszczonymi przy każdym kole?

Odpowiedź: **Tak.**

13. Czy ze względu na bezpieczeństwo pacjenta oraz obowiązujące normy, Zamawiający wymaga aby zaoferowane łóżka posiadały mechaniczną funkcję CPR w oparciu pleców (możliwość szybkiego wypoziomowania pleców w sytuacjach zagrożenia życia pacjenta i konieczności reanimacji)?

Odpowiedź: **Tak.**

14. Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy oczekuje aby zaoferowane łóżka były wyposażone w materac.

Odpowiedź: **Tak.**

15. Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy oczekuje aby zaoferowane łóżka posiadały elektryczną regulację wysokości leża, kąta uniesienia segmentu oparcia pleców, kąta uniesienia segmentu uda, pozycji Trendelenburga i anty-Trendelenburga?

Odpowiedź: **Tak – wymagana jest dla łóżka elektryczna regulacja w stosunku do wyżej wymienionych funkcjonalności.**

16. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka o długości całkowitej równej 2180 mm? Podana wartość różni się od wymaganej zaledwie o 20 mm co nie ma żadnego wpływu na warunki eksploatacyjne łóżek.

Odpowiedź: **Tak.**

17. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka z kątem uniesienia segmentu uda do 34°?

Odpowiedź: **Nie.**

18. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka z pozycją Trendelenburga do 14°? Pragniemy zauważyć, że zalecana pozycja Trendelenburga to min. 12°.

Odpowiedź: **Tak.**

19. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka z pozycją anti-Trendelenburga do 18°? Pragniemy zauważyć, że zalecana pozycja Trendelenburga to min. 12°.

Odpowiedź: **Tak.**

20. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka bez przezierności promieni rentgenowskich?

Odpowiedź: **Nie.**

21. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka bez pozycji krzesła kardiologicznego?

Odpowiedź: **Nie.**

22. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka z dopuszczalnym obciążeniem 215 kg?

Odpowiedź: **Nie.**

**Pakiet 3, pozycja 5 – Wózki inwalidzkie – 2 szt:**

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózki inwalidzkie o głębokości siedziska 43 cm?

Odpowiedź: **Tak.**

2. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózki inwalidzkie o wysokości oparcia 42 cm?

Odpowiedź: **Tak.**

3. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózki inwalidzkie z maksymalnym obciążeniem 120 kg?

Odpowiedź: **Nie.**

**Pakiet 3, pozycja 6 – Wózki do rozwożenia leków – 2 szt:**

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózki do rozwożenia leków o długości 660 mm?

Odpowiedź: **Nie.**

2. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózki do rozwożenia leków o szerokości 430 mm?

Odpowiedź: **Tak.**

3. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózki do rozwożenia leków o wysokości 890 mm?

Odpowiedź: **Tak.**

4. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózki do rozwożenia leków wyposażone w uchylną miskę na odpadki ze stali nierdzewnej?

Odpowiedź: **Zgodnie z opisem.**

Z poważaniem,

w z. STAROSTY

  
Tadeusz Gutchowski  
wicestarosta