

Poznań, dnia 2023-09-13

EZ/350/99/2022/... *OS*

### **Wg rozdzielnika**

Do wszystkich uczestników i zainteresowanych postępowaniem o zamówienie publiczne

### **Dotyczy: 99/2023 Zakup i dostawa mebli medycznych – foteli do podawania chemii 13 szt.**

Wielkopolskie Centrum Onkologii uprzejmie informuje, iż wpłynęły pytania do Specyfikacji Warunków Zamówienia. Zamawiający, na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710, ze zm.), udziela odpowiedzi:

#### ZADANIE nr 3

1. Czy Zamawiający dopuści fotel do podawania chemii z panelem sterującym z zabezpieczeniem przed przypadkowym użyciem poprzez konieczność przyłożenia kluczyka magnetycznego zamiast wciśnięcia przycisku aktywującego? **ODPOWIEDŹ: Nie, zamawiający nie dopuszcza. Kluczyk może ulec zagubieniu.**
2. Czy Zamawiający dopuści fotel do podawania chemii z pilotem, który posiada wyłączenie sterowania za pomocą przyłożenia kluczyka magnetycznego zamiast przycisku oznaczonego STOP? **ODPOWIEDŹ: Nie, zamawiający nie dopuszcza. Stop jest wymagany w urządzeniach sterowanych elektrycznie ze względu na bezpieczeństwo.**
3. Czy Zamawiający dopuści fotel do podawania chemii z możliwością blokowania panelu sterowania za pomocą kluczyka magnetycznego zamiast przycisku? **ODPOWIEDŹ: Nie, zamawiający nie dopuszcza.**
4. Czy Zamawiający dopuści fotel do podawania chemii, który posiada koła z centralnym systemem hamowania o średnicy 100mm, podwójne tworzywowe w obudowie antystatycznej? **ODPOWIEDŹ: Tak.**
5. Czy Zamawiający dopuści fotel do podawania chemii z podnóżkiem regulowanym elektrycznie bez możliwości demontażu? **ODPOWIEDŹ: Tak.**
6. Czy Zamawiający dopuści fotel do podawania chemii, który zamiast podnóżka tworzywowego posiada podnóżek z płyty HPL pokryty gumową osłoną? **ODPOWIEDŹ: Tak.**
7. Czy Zamawiający dopuści fotel do podawania chemii, który posiada konstrukcję kolumnową, leże oparte na jednej kolumnie o przekroju kwadratowym? Rozwiązanie, które chcemy zaoferować nie jest gorsze od wymagań Zamawiającego. Fotel jest przebadany pod względem bezpieczeństwa i spełnia wszystkie wymagania MDR. **ODPOWIEDŹ: Nie, zamawiający nie dopuszcza. Fotel na jednej kolumnie jest mniej stabilny i z mniejszym zakresem funkcji elektrycznych.**
8. Czy Zamawiający dopuści fotel do podawania chemii, który zamiast tworzywowych uchwytów w listwie odbojowej posiada metalowy uchwyt do prowadzenia fotela zlokalizowany w segmencie oparcia pleców? **ODPOWIEDŹ: Tak.**

Kierownik Działu  
Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia

*mgr Marcin Schneider*

9. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotela zabiegowy, który w segmencie oparcia pleców nie posiada listwy odbojowej? **ODPOWIEDŹ: Nie, zamawiający nie dopuszcza. Listwa ma chronić przed otarciem o ścianę.**

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na realizację zamówienia w terminie do 8 tygodni od podpisania umowy? Proponowany termin realizacji zamówienia będzie zgodny ze standardowym cyklem produkcji, co pozwoli Wykonawcy należycie zrealizować przedmiot umowy. Jeśli Zamawiający nie wyrazi zgody na zaproponowany termin realizacji prosimy o informację o ile Zamawiający ma możliwość jego wydłużenia. **ODPOWIEDŹ: Nie, zamawiający nie wyraża zgody.**

2. Czy (w pkt. 3) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fotela posiadającego przewodowego pilota zamiast „przewodowego panelu sterowania”? Oferowane rozwiązanie jest tożsame ze wskazanym przez Zamawiającego. **ODPOWIEDŹ: Tak.**

3. Czy (w pkt. 4) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie pilota do sterowania funkcjami:
- zabezpieczenie przed przypadkowym uruchomieniem funkcji, wykonanie zmiany pozycji fotela musi zostać poprzedzone przyciskiem „świadomego użycia” (przycisk Start)
  - pilot posiadający wskaźnik podłączenia do sieci
  - wyświetlacz LCD wyposażony w menu funkcyjne wyświetlające aktualnie wybraną funkcję w postaci interfejsów graficznych prezentowanych w formie cyfrowych piktogramów, informujących również o stanie naładowania akumulatora?

Pilot bez przycisku wyłączającego sterowanie i przycisku blokującego sterowanie.

**ODPOWIEDŹ: Tak, pod warunkiem spełnienia pozostałych zapisów dotyczących panelu/pilota.**

4. Czy (w pkt. 5) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie elektrycznej regulacji wysokości w zakresie od 560 mm do 880 mm? Oferowany zakres różni się nieznacznie od wskazanego przez Zamawiającego. **ODPOWIEDŹ: Tak.**

5. Czy (w pkt. 6) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie regulacji nachylenia oparcia pleców w zakresie od  $-15^{\circ}$  do  $+80^{\circ}$  uzyskiwaną za pomocą siłownika elektrycznego sterowanego pilotem? **ODPOWIEDŹ: Tak.**

6. Czy (w pkt. 7) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie regulacji segmentu siedziska w zakresie od  $0^{\circ}$  do  $25^{\circ}$  uzyskiwaną za pomocą siłownika elektrycznego sterowanego pilotem? **ODPOWIEDŹ: Tak.**

7. Czy (w pkt. 8) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie regulacji przechyłu Trendelenburga dokonywaną jednym wyraźnie oznakowanym przyciskiem (z czytelnym piktogramem)  $15^{\circ}$  uzyskiwaną za pomocą siłowników elektrycznych sterowanych pilotem? **ODPOWIEDŹ: Nie, zamawiający nie dopuszcza.**

8. Czy (w pkt. 9) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fotela przejezdnego, koła z centralną blokadą, tworzywowe o średnicy 125 mm, dźwignie blokady centralnej umiejscowione po lewej oraz prawej stronie fotela? **ODPOWIEDŹ: Tak.**

9. Czy (w pkt. 10) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fotela posiadającego tapicerkę ze szwami, elastyczną, wodoodporną, łatwo zmywalną, ognioodporną, odporną na działanie promieni UV, pleśnie i bakterie, o wysokiej odporności na ścieranie 50 000 cykli wg normy EN ISO 5470-2, możliwość wyboru koloru tapicerki, 2 kolory do wyboru (ciemnoniebieski i pomarańczowy); segment nożny i siedziska niezależne, przerwy pomiędzy segmentami leżą wypełnione materiałem zabezpieczającym przed przypadkowym zakleszczeniem ręki i spadaniem drobnych przedmiotów? **ODPOWIEDŹ: Nie, zamawiający nie dopuszcza.**

10. Czy (w pkt. 10) Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie fotela posiadającego segment nożny wyposażony w tapicerowany podnóżek, regulowany elektrycznie, z możliwością elektrycznego przybliżenia lub oddalenia od pacjenta? **ODPOWIEDŹ: Tak.**
11. Czy (w pkt. 10) Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie podnóżka bez możliwości demontażu? **ODPOWIEDŹ: Nie, zamawiający nie dopuszcza.**
12. Czy (w pkt. 12) Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie leża opartego na jednej kolumnie o przekroju prostokątnym? **ODPOWIEDŹ: Nie, zamawiający nie dopuszcza. Dwie kolumny wg rozeznania są bardziej stabilnym rozwiązaniem.**
13. Czy (w pkt. 14) Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie fotela wyposażonego w stalowy, lakierowany proszkowo uchwyt do prowadzenia fotela zlokalizowany przy segmencie oparcia pleców (uchwyt z możliwością chwytu rąk w pozycji pionowej oraz poziomej)? **ODPOWIEDŹ: Tak.**
14. Czy (w pkt. 14) Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie podłokietników bez osłon PCV?



(Zdjęcie poglądowe oferowanego fotela)

**ODPOWIEDŹ: Nie, zamawiający nie dopuszcza. Osłona PCV wydłuży żywotność podłokietników.**

Z poważaniem,

wz. Z-ca Dyrektora ds. Eksploatacyjnych

*[Signature]*  
mgr inż. Tadeusz Krzymański

Kierownik Działu  
Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia

*[Signature]*  
mgr Marcin Schneider