

DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW

Dotyczy: zapytania ofertowego na dostawę sprzętu medycznego na potrzeby Samodzielnego Publicznego Zespołu Zakładów Opieki Zdrowotnej w Sierpcu, numer sprawy: DZP.382.ZO.10.2017.

Zamawiający dokonuje następujących wyjaśnień do treści zapytania ofertowego:

I. Dotyczy: Pakiet 2 – Łóżko elektryczne z przechyłami bocznymi i materacem - 1 szt.

1. (dot. pkt. 4) Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające leże 4 – sekcyjne usytuowane na nowoczesnej konstrukcji opartej na trzech kolumnach o przekroju prostokątnym, ułatwiających dezynfekcję oraz gwarantującej stabilność? Kolumny o przekroju prostokątnym gwarantują najwyższą stabilność łóżka i spełnią oczekiwania Zamawiającego.

Ad. 1. Zamawiający dopuszcza.

2. (dot. pkt. 6) Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające sterowanie elektryczne przy pomocy:
- Pilota przewodowego dla pacjenta
 - Panelu sterowniczego montowanego na szczycie od strony nóg z możliwością swobodnego wyjmowania i umieszczania na szczycie
 - Paneli nożnych do sterowania regulacją wysokości z obu stron łóżka?

Ad. 2. Zamawiający nie dopuszcza. Zamawiający wymaga przycisków nożnych do regulacji przechyłów bocznych.

3. (dot. pkt. 13) Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające regulację elektryczną przechyłów bocznych w zakresie 20° (+/- 2°) realizowaną tylko za pomocą panelu sterowniczego? Wykonywanie przechyłów bocznych powinno odbywać się w sposób świadomy przy jednoczesnym asekurowaniu pacjenta przez personel medyczny. W związku z powyższym proponowane rozwiązanie zapewni najwyższy poziom bezpieczeństwa i wyeliminuje możliwość przypadkowego wykonania przechyłu bocznego.

Ad. 3. Zamawiający nie dopuszcza. Zamawiający wymaga przycisków nożnych do regulacji przechyłów bocznych.

4. (dot. pkt. 15) Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające pozycję wyjściową (wypoziomowanie segmentu nóg, podniesienie segmentu pleców i obniżenie leża do minimum) dostępną za pomocą kilku przycisków na panelu sterowania? W oferowanym łóżku będzie możliwość ustawienia leża do pozycji wyjściowej, natomiast sposób regulacji w żaden sposób nie wpływa negatywnie na walory funkcjonalno – użytkowe łóżka.

Ad. 4. Zamawiający nie dopuszcza. Zamawiający wymaga jednego przycisku do uzyskania pozycji wyjściowej.

5. (dot. pkt. 19) Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające elektryczną, natychmiastową pozycję egzaminacyjną sterowaną tylko przy pomocy panelu sterowniczego za pomocą jednego przycisku oznaczonego odpowiednim piktogramem? Proponowane rozwiązanie jest równoważne ze wskazanym przez Zamawiającego, a sposób sterowania wynika z rozwiązań stosowanych przez poszczególnych producentów.

Ad. 5. Zamawiający nie dopuszcza. Zamawiający wymaga przycisku nożnego do pozycji egzaminacyjnej.

6. (dot. pkt. 20) Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające zabezpieczenie przed nieświadomym uruchomieniem funkcji poprzez konieczność wciśnięcia przycisku uruchamiającego dostępność funkcji; przycisk świadomego uruchomienia systemu elektrycznego znajdujący się tylko na panelu sterownia dla personelu? Proponowany parametr wynika jedynie z rozwiązań stosowanych przez poszczególnych producentów.

Ad. 6. Zamawiający nie dopuszcza. Zamawiający wymaga wyłącznika we wszystkich sterownikach.

7. (dot. pkt. 21) Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające funkcję stand-by – automatyczną deaktywację sterowania (za wyjątkiem funkcji ratujących życie np. CPR) po upływie ok. 20 sekund na panelu sterowania dla personelu?

Ad. 7. Zamawiający dopuszcza.

8. (dot. pkt. 22) Czy Zamawiający dopuści łóżko bez dodatkowego przycisku bezpieczeństwa? W oferowanym łóżku istnieje możliwość zablokowania funkcji elektrycznych w przypadku stwierdzenia możliwości wystąpienia zagrożenia dla pacjenta lub personelu.

Ad. 8. Zamawiający nie dopuszcza. Ze względów bezpieczeństwa łóżko musi posiadać przycisk bezpieczeństwa odłączający wszystkie sterowniki.

9. Czy w odniesieniu do zapisów w pkt. 26 Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w barierki boczne dwuczęściowe, składane obok ramy leża, opuszczane jedną ręką, wyposażone w mechanizm składania barierki wbudowany w dolną część barierki; barierki zabezpieczające pacjenta na całej długości leża (bez konieczności stosowania dodatkowego protektora)? Oferowane rozwiązanie będzie równie funkcjonalne jak wskazane przez Zamawiającego.

Ad. 9. Zamawiający dopuszcza.

II. Uprzejmie prosimy o udzielenie odpowiedzi na pytania dotyczące Zapytania ofertowego nr DZP.382.ZO.10.2017 - w zakresie pakietu nr 5:

1. Czy Zamawiający dopuszcza zakres obrotów wirówki 500 - 15000 rpm (w zależności od użytego rotora) i z krokiem nie gorszym niż 100 rpm ?

Ad. 1. Zamawiający nie dopuszcza.

2. Czy Zamawiający dopuszcza ustawianie czasu wirowania w przedziale od 15 sekund do 95 minut (plus praca ciągła) według poniższego opisu:

- co 15 sek. w przedziale od 15 sek. do 60 sek.,
- co 30 sek. w przedziale od 1,5 min. do 5 minut,
- co 1 minutę w przedziale od 5 min. do 30 min.,
- co 2 minuty w przedziale od 30 min. do 60 min.,
- co 5 minut w przedziale od 60 min. do 95 minut oraz możliwość pracy ciągłej ?

Ad. 2. Zamawiający nie dopuszcza.

3. Czy Zamawiający wymaga wirnika horyzontalnego 4 x 100 ml o maks. prędkości 4000 rpm i przyspieszeniu maksymalnym co najmniej 2200 x g ?

Ad. 3. Zgodnie z treścią zapytania ofertowego. Wymagane przyspieszenie maksymalne co najmniej 2400 x g.

4. Czy Zamawiający dopuszcza wirówkę z bardzo prostym menu w języku angielskim, które jest ograniczone do zaledwie kilku haseł / komunikatów dla operatora, dokładnie opisanych w Instrukcji obsługi wirówki?

Ad. 4. Zamawiający nie dopuszcza.

III.

1. Czy Zamawiający wymaga łóżko z leżem wypełnionym płytami HPL, przeziernymi dla promieni RTG, z przewodnicami na kasetę RTG na odcinku od głowy aż do miednicy?

Ad. 1. Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie, ale nie wymaga.

2. Czy Zamawiający wymaga łóżko z elektryczną regulacją części łydkowej w zakresie 18°

Ad. 2. Zamawiający nie dopuszcza powyższego rozwiązania. Zamawiający wymaga regulacji elektrycznej części nożnej w zakresie min. 45 stopni.

3. Czy Zamawiający wymaga łóżko wyposażone w funkcję terapii przechyłów bocznych z możliwością korzystania z kilku gotowych programów oraz indywidualnym ustawieniem kątów nachylenia oraz czasu utrzymywania się danej pozycji łóżka, przeznaczoną dla pacjentów z wysokim prawdopodobieństwem komplikacji pooperacyjnych i z problemami oddechowymi, jak również z wysokim ryzykiem powstania i rozwoju odleżyn, realizowaną z panelu centralnego z wyświetlaczem LCD? Zaprogramowane funkcje działają automatycznie co odciąża i oszczędza czas pracy personelu medycznego.

Ad. 3. Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów opisanych w zapytaniu ofertowym.

4. Czy Zamawiający dopuści łóżko bez pilota przewodowego, ale z panelami sterującymi wbudowanymi w barierki od strony wewnętrznej i zewnętrznej? Rozwiązanie to jest lepsze od żądanego.

Ad. 4. Zamawiający nie dopuszcza łóżka bez pilota przewodowego i wymaga sterowań opisanych w zapytaniu ofertowym.


5. Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w barierki boczne, w całości, stanowiące jednolity odlew, bez miejsc łączenia będących miejscami gnieźdzenia się brudu oraz będących potencjalnym ogniskiem infekcji, wykonane z tworzywa z kolorowymi wklejkami, podwójne, dzielone, lekko opuszczane i podnoszone przy użyciu jednej ręki, za pomocą sprężyny gazowej z systemem bezpiecznego zwolnionego opuszczania, poruszające się wraz z segmentami leża, chroniące pacjenta w każdej pozycji, na całej długości leża, o wysokości 45 cm, wytrzymałe, stosowane w szczególności dla łóżek z przechyłami bocznymi, bez konieczności stosowania dodatkowych protektorów zabezpieczających?

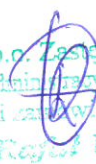
Treść pytań (bez ujawniania źródła zapytań) i udzielone wyjaśnienia Zamawiający zamieścił na swojej stronie internetowej www.spzzozsierpc.pl w miejscu udostępnienia zapytania ofertowego dot. przedmiotowego zamówienia.

Wyjaśnienia stają się obowiązujące dla wszystkich uczestników postępowania i powinny zostać uwzględnione przy opracowaniu oferty.

Ad. 5. Zamawiający nie dopuszcza powyższego rozwiązania i wymaga barierek bocznych opisanych w zapytaniu ofertowym.

Termin składania ofert nie ulega zmianie i upływu w dniu: 29.06.2017 r. o godz. 12.00.


Dyrektor
SPZZOZ w Sierpcu
Beata Bany


p.o. Zastępca Dyrektora
ds. administracyjno-eksploatacyjnych
i zarządków publicznych
Rafał Włódkowski