

Pilchowice dnia: 2021-08-31

**Szpital Chorób Płuc im. Św. Józefa w Pilchowicach**  
ul. Dworcowa 31  
44-145 Pilchowice

Ner sprawy: 16/ZP/2021/K

**WYKONAWCY**  
ubiegający się o zamówienie publiczne

## **WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ**

**w zakresie zapytania nr 6, nr 7, nr 8, nr 9, nr 10, nr 11 Wykonawców**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie podstawowym na **"Zakup i dostawa sprzętu i wyposażenia medycznego dedykowanego dla osób ze szczególnymi potrzebami w ramach powierzenia Grantu (Dostępność Plus dla zdrowia nr POWR.05.02.00-0044/18, działanie 5.2, Oś priorytetowa V Wsparcie dla obszaru zdrowia, Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020) na realizację przedsięwzięcia pn. "Eliminacja barier dla osób z niepełnosprawnościami w Szpitalu Chorób Płuc im. Św. Józefa w Pilchowicach".**" – znak sprawy **16/ZP/2021/K**.

Zamawiający, **Szpital Chorób Płuc im. Św. Józefa w Pilchowicach**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. poz. 2019 ze zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

### **Zapytanie nr 6**

#### **Zadanie nr 10**

**Łóżka szpitalne o większej nośności i wysokości z podnośnikiem elektrycznym - 45 szt.**

- I.** Czy Zamawiający dopuści na zasadzie równoważności łóżko o parametrach podanych poniżej? (parametry podano w **załączniku nr 1** do niniejszego wyjaśnienia).

#### **Zadanie nr 11**

**Łóżka szpitalne o większej nośności i wysokości z podnośnikiem elektrycznym oraz z wydłużanym leżem - 5 szt.**

- I.** Czy Zamawiający dopuści na zasadzie równoważności łóżko o parametrach podanych poniżej? (parametry podano w **załączniku nr 2** do niniejszego wyjaśnienia).

#### **Zadanie nr 15**

**Wózek transportowy o zwiększonej nośności do przewożenia chorych -1 szt.**

- I.** Czy Zamawiający dopuści na zasadzie równoważności wózek o parametrach podanych poniżej? (parametry podano w **załączniku nr 3** do niniejszego wyjaśnienia).

**Odpowiedź Zamawiającego na ww. pytania:**

Zgodnie z art. 99 ust. 5 i 6 ustawy Pzp, przedmiot zamówienia opisany m.in. przez wskazanie znaków towarowych, charakteryzujący produkty dostarczane przez konkretnego wykonawcę (wskazaniu takiemu towarzyszą wyrazy "lub równoważny") zawiera dodatkowo kryteria stosowane w celu oceny równoważności (a przypadku żądania przez Zamawiającego dokumentów przedmiotowych, Wykonawca ma obowiązek udowodnić, że oferowany przedmiot spełnia opisane kryteria równoważności).

Zamawiający określił w SWZ wszystkie wymagane parametry w zakresie przedmiotu zamówienia (nie opisując przedmiotu na zasadach określonych w art.99 ust.5 i 6 ustawy Pzp).

Jednocześnie Zamawiający wskazuje, iż oferta Wykonawcy w zakresie zaoferowanego przedmiotu zamówienia zostanie oceniona w oparciu o przedmiotowe środki dowodowe określone w pkt.10 SW, złożone wraz z ofertą.

### Zapytanie nr 7

Zadanie 14 - Podnośnik podłogowy dla pacjentów na podstawie jezdnej

1. (dot. Lp. 3) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania podnośnik z elektryczną regulacją dwóch funkcji tj.: góra/dół oraz rozszerzenia podstawy podnośnika?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

2. (dot. Lp. 7) Czy Zamawiający dopuści podnośnik pacjenta bez elektrycznie sterowanej ramy umożliwiającej zmianę pozycji pacjenta po podniesieniu przy pomocy pilota opiekuna? Jako rozwiązanie równoważne proponujemy ramę dwupunktową, która posiada zatrzaski bezpieczeństwa, zapobiegające wypadaniu nosideł z ramy podnośnika, sprawiając, że podnośnik zapewnia bezpieczeństwo na najwyższym poziomie.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

3. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na realizację zamówienia w terminie do 42 dni licząc od daty podpisania umowy? Proponowany termin realizacji zamówienia będzie zgodny ze standardowym cyklem produkcji, co pozwoli Wykonawcy należycie zrealizować przedmiot umowy.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie wyraża zgody.**

Pytania do zadania 10

1. Czy zamawiający dopuści łóżko bez powłoki antybakteryjnej z konstrukcji stalowej lakierowanej proszkowo odpornej na środki dezynfekujące dopuszczone w szpitalu gwarantującej bezpieczne użytkowanie łóżka w otoczeniu szpitalnym?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający w odpowiedzi na pytanie dokonuje zmian w Specyfikacji technicznej Łóżka szpitalne o większej nośności i wysokości z podnośnikiem elektrycznym 45 szt. (Załącznik nr 2.10) pkt. 2 Parametry:**

**Jest:**

*Konstrukcja łóżka wykonana ze stali lakierowanej proszkowo z zawartością dodatków antybakteryjnych.*

**Po zmianie powinno być:**

*Konstrukcja łóżka wykonana ze stali lakierowanej proszkowo ~~z zawartością dodatków antybakteryjnych.~~ odpornej na środki dezynfekujące dopuszczone w szpitalu, gwarantującej bezpieczne użytkowanie łóżka w otoczeniu szpitalnym*

2. Czy zamawiający dopuści łóżko o długości całkowitej od 2180 mm?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

3. Czy zamawiający dopuści łóżko o szerokości 995 mm?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

4. Czy zamawiający dopuści łóżko o regulacji elektrycznej wysokości leża mierzonej od podłoża do powierzchni na której spoczywa materac z położenie najwyższym 735 mm, gwarantujące komfortową pracę personelu podczas obsługi pacjenta?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

5. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na realizację zamówienia w terminie do 42 dni licząc od daty podpisania umowy? Proponowany termin realizacji zamówienia będzie zgodny ze standardowym cyklem produkcji, co pozwoli Wykonawcy należycie zrealizować przedmiot umowy.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie wyraża zgody.**

Pytania do zadania nr 11

1. Czy zamawiający dopuści łóżko bez powłoki antybakteryjnej z konstrukcji stalowej lakierowanej proszkowo odpornej na środki dezynfekujące dopuszczone w szpitalu gwarantującej bezpieczne użytkowanie łóżka w otoczeniu szpitalnym?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający w odpowiedzi na pytanie dokonuje zmian w Specyfikacji technicznej Łóżka szpitalne o większej nośności i wysokości z podnośnikiem elektrycznym oraz z wydłużanym leżem 5 szt. (Załącznik nr 2.11) pkt. 2 Parametry:**

**Jest:**

*Konstrukcja łóżka wykonana ze stali lakierowanej proszkowo z zawartością dodatków antybakteryjnych*

**Po zmianie powinno być:**

*Konstrukcja łóżka wykonana ze stali lakierowanej proszkowo ~~z zawartością dodatków antybakteryjnych~~ odpornej na środki dezynfekujące dopuszczone w szpitalu, gwarantującej bezpieczne użytkowanie łóżka w otoczeniu szpitalnym*

2. Czy zamawiający dopuści łóżko o długości całkowitej od 2180 mm?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

3. Czy zamawiający dopuści łóżko o szerokości 995 mm?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza ze względu na istniejące wymiary otworów drzwiowych.**

4. Czy zamawiający dopuści łóżko o regulacji elektrycznej wysokości leża mierzonej od podłoża do powierzchni na której spoczywa materac z położenie najwyższym 735 mm, gwarantujące komfortową pracę personelu podczas obsługi pacjenta?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

5. Czy zamawiający dopuści łóżko z możliwością przedłużenia o 150 mm ?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

6. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na realizację zamówienia w terminie do 42 dni licząc od daty podpisania umowy? Proponowany termin realizacji zamówienia będzie zgodny ze standardowym cyklem produkcji, co pozwoli Wykonawcy należycie zrealizować przedmiot umowy.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie wyraża zgody.**

## Pytania do zadania 12

1. Czy zamawiający dopuści łóżko bez powłoki antybakteryjnej z konstrukcji stalowej lakierowanej proszkowo odpornej na środki dezynfekujące dopuszczone w szpitalu gwarantującej bezpieczne użytkowanie łóżka w otoczeniu szpitalnym?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający w odpowiedzi na pytanie dokonuje zmian w Specyfikacji technicznej Łóżka szpitalne OIOM o większej nośności i wysokości z podnośnikiem elektrycznym 1 szt. (Załącznik nr 2.12) pkt. 1 Parametry:**

**Jest:**

*Konstrukcja łóżka kolumnowa/pantograficzna wykonana z profili stalowych lakierowanych proszkowo lakierem z zawartością dodatków antybakteryjnych, odpornym na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne z regulowanymi poręczami/barierkami bocznymi dzielonymi obejmującymi całą długość łóżka (norma bezpieczeństwa EN 60601-2-52) posiadające ochronę bakteriostatyczną i wbudowanym sterowaniem od strony głowy pacjenta. Główna konstrukcja łóżka wykonana z profili gwarantujących stabilność konstrukcji i wysokie obciążenie użytkowe*

**Po zmianie powinno być:**

*Konstrukcja łóżka kolumnowa/pantograficzna wykonana z profili stalowych lakierowanych proszkowo lakierem ~~z zawartością dodatków antybakteryjnych~~ odpornym na środki dezynfekujące dopuszczone w szpitalu gwarantującym bezpieczne użytkowanie łóżka w otoczeniu szpitalnym, odpornym na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne z regulowanymi poręczami/barierkami bocznymi dzielonymi obejmującymi całą długość łóżka (norma bezpieczeństwa EN 60601-2-52) ~~posiadające ochronę bakteriostatyczną~~ i wbudowanym sterowaniem od strony głowy pacjenta. Główna konstrukcja łóżka wykonana z profili gwarantujących stabilność konstrukcji i wysokie obciążenie użytkowe*

2. Czy zamawiający dopuści łóżko o długości całkowitej od 2190 mm z możliwością wydłużenia o 220 mm?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

3. Czy zamawiający dopuści łóżko o szerokości 1000 mm?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

4. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na realizację zamówienia w terminie do 42 dni licząc od daty podpisania umowy? Proponowany termin realizacji zamówienia będzie zgodny ze standardowym cyklem produkcji, co pozwoli Wykonawcy należycie zrealizować przedmiot umowy.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie wyraża zgody.**

## Pytania do zadania 15

1. Czy zamawiający dopuści wózek o nośności 230 kg?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na realizację zamówienia w terminie do 42 dni licząc od daty podpisania umowy? Proponowany termin realizacji zamówienia będzie zgodny ze standardowym cyklem produkcji, co pozwoli Wykonawcy należycie zrealizować przedmiot umowy.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie wyraża zgody.**

### **Zapytanie nr 8**

Załącznik 2.11. do SWK

1. Punkt 17 - Czy Zamawiający dopuści centralną blokadę kół?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

Załącznik nr 4 do SWK

1. §9, ust. 3 - Prosimy Zamawiającego o sprostowanie zapisu i dodanie, iż naprawy wynikające z mechanicznego uszkodzenia przedmiotu umowy spowodowanego niewłaściwym użytkowaniem przez pracowników Zamawiającego (nie zgodnym z Instrukcją Obsługi oraz szkoleniem personelu) nie są objęte bezpłatnym serwisem gwarancyjnym i wszelkie koszty naprawy, części zamiennych oraz dojazdu serwisu i roboczogodzin pokrywa Zamawiający.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający w odpowiedzi na pytanie dokonuje zmiany w zapisach §9, ust. 3 wzoru umowy (Załącznik nr 4 do SWZ) dot. zadania 10,11,12,14,15:**

**Jest §9, ust. 3:**

*W okresie gwarancji koszty obowiązkowych przeglądów i usług serwisowych sprzętu wynikających z instrukcji obsługi w pełnej wysokości obciążają Wykonawcę.*

**Po zmianie powinno być:**

*W okresie gwarancji koszty obowiązkowych przeglądów i usług serwisowych sprzętu wynikających z instrukcji obsługi w pełnej wysokości obciążają Wykonawcę. Uszkodzenia wynikające z bezspornej winy Zamawiającego nie podlegają bezpłatnym naprawom.*

2. §9, ust. 12 (dot. zadania 10, 11, 12, 15)- Zwracamy się z prośbą o zmianę zapisu na następujący: "W przypadku zaistnienia w okresie gwarancji trzeciej usterki tego samego podzespołu przedmiotu dostawy Zamawiający upoważniony jest do zażądania wymiany tego podzespołu na nowy". Żądanie wymiany kompletnego wyrobu medycznego po trzech awariach podzespołów, które mogą nie mieć wpływu na funkcjonalność urządzenia, jego cechy i parametry techniczne, może być nieuzasadnione finansowo oraz prowadzić do sporu, być wykorzystywane do bezpodstawnego uzyskania fabrycznie nowego przedmiotu dostawy.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający w odpowiedzi na pytanie dokonuje zmiany w zapisach §9, ust. 12 wzoru umowy (Załącznik nr 4 do SWZ) dot. zadania 10,11,12,14,15**

**Jest §9, ust. 12:**

*W przypadku zaistnienia w okresie gwarancji trzeciej usterki tego samego egzemplarza sprzętu, Zamawiający upoważniony jest do żądania wymiany tego egzemplarza na nowy o równorzędnych parametrach lub wyższych w terminie do 14 dni, a Wykonawca ma obowiązek spełnić to żądanie.*

**Po zmianie powinno być:**

*W przypadku zaistnienia w okresie gwarancji trzeciej usterki tego samego egzemplarza sprzętu, Zamawiający upoważniony jest do żądania wymiany tego egzemplarza na nowy o równorzędnych parametrach lub wyższych w terminie do 14 dni, a Wykonawca ma obowiązek spełnić to żądanie. Powyższa sytuacja będzie miała zastosowanie wyłącznie w przypadku usterek wpływających na funkcjonalność sprzętu.*

3. §9, ust. 6 (dot. zadania 13)- Zwracamy się z prośbą o zmianę zapisu na następujący: "W przypadku zaistnienia w okresie gwarancji trzeciej usterki tego samego podzespołu przedmiotu dostawy Zamawiający upoważniony jest do zażądania wymiany tego podzespołu na nowy". Żądanie wymiany kompletnego wyrobu medycznego po trzech awariach podzespołów, które mogą nie mieć wpływu na funkcjonalność urządzenia, jego cechy i parametry techniczne, może być nieuzasadnione finansowo oraz prowadzić do sporu, być wykorzystywane do bezpodstawnego uzyskania fabrycznie nowego przedmiotu dostawy.



**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający w odpowiedzi na pytanie dokonuje zmiany w zapisach §9, ust. 6 wzoru umowy (Załącznik nr 4 do SWZ) dot. zadania 1,2,3,4,5,6,7,8,9,13**

**Jest §9, ust. 6:**

*W przypadku zaistnienia w okresie gwarancji trzeciej usterki tego samego egzemplarza sprzętu, Zamawiający upoważniony jest do żądania wymiany tego egzemplarza na nowy o równorzędnych parametrach lub wyższych w terminie do 14 dni, a Wykonawca ma obowiązek spełnić to żądanie.*

**Po zmianie powinno być:**

*W przypadku zaistnienia w okresie gwarancji trzeciej usterki tego samego egzemplarza sprzętu, Zamawiający upoważniony jest do żądania wymiany tego egzemplarza na nowy o równorzędnych parametrach lub wyższych w terminie do 14 dni, a Wykonawca ma obowiązek spełnić to żądanie.*

*Powyższa sytuacja będzie miała zastosowanie wyłącznie w przypadku usterek wpływających na funkcjonalność sprzętu.*

**Zapytanie nr 9**

**ZADANIE NR 10 - Łóżko szpitalne - 45 szt.**

1. Czy Zamawiający wymaga aby łóżko szpitalne posiadało konstrukcję z ramą tzw. wewnętrzną oraz segmentami umieszczonymi na ramie? Przy wyspecyfikowanej przez Zamawiającego konfiguracji łóżka rozwiązanie takie nie ma wpływu na funkcjonowanie łóżka dla użytkownika, pragniemy również zaznaczyć, że łóżka z ramą zewnętrzną są konstrukcją starszą zastępowaną przez większość producentów stosujących nowoczesne rozwiązanie, które znacznie ułatwia pacjentom wejście do łóżka jak również zejście.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający oczekuje łóżka bez ramy zewnętrznej.**

2. Czy Zamawiający, dla dopuszczenia większej liczby ofert, zrezygnuje z zapisów antybakteryjnej technologii jaką jest nanotechnologii srebra, która to technologia negowana jest przez wiele ośrodków naukowych, które podkreślają fakt, że może mieć ona bardzo negatywne skutki dla zdrowia pacjenta? Srebrne nanocząstki kumulują się w narządach miękkich i mózgu. Prowadzą do śmierci komórek i uszkodzają DNA. Uszkodzają komórki nerwowe, produkują wolne rodniki, wywołują stany zapalne. Producenci odchodzą od stosowania nanotechnologii srebra w sprzęcie szpitalnym, jako technologii potencjalnie niebezpiecznej (<http://www.uwm.edu.pl/egazeta/nanocząsteczki-toksyczne-bija-na-alarm>).

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający w odpowiedzi na pytanie dokonuje zmian w Specyfikacji technicznej Łóżka szpitalne o większej nośności i wysokości z podnośnikiem elektrycznym 45 szt. (Załącznik nr 2.10) pkt. 1 Parametry:**

**Jest:**

*Łóżka szpitalne z regulowanymi poręczami/barierkami bocznymi dzielonymi obejmujących całą długość łóżka (norma bezpieczeństwa EN 60601-2-52) wykonane z tworzywa odpornego na środki chemiczne i dezynfekcyjno-myjące i posiadające ochronę bakteriostatyczną. Główna konstrukcja łóżka oparta na pantografie/kolumnach gwarantujących stabilność konstrukcji i wysokie obciążenie użytkowe.*

**Po zmianie powinno być:**

*Łóżka szpitalne z regulowanymi poręczami/barierkami bocznymi dzielonymi obejmujących całą długość łóżka (norma bezpieczeństwa EN 60601-2-52) wykonane z tworzywa odpornego na środki chemiczne i dezynfekcyjno-myjące ~~i posiadające ochronę bakteriostatyczną~~. Główna konstrukcja łóżka oparta na pantografie/kolumnach gwarantujących stabilność konstrukcji i wysokie obciążenie użytkowe.*

3. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w aluminiowe opuszczane barierki boczne niezintegrowane ze szczytami, zabezpieczające pacjenta na całej

długości leża, pozostawiające 2-3 centymetrowe wolne przestrzenie pomiędzy szczytem a poręczą tylko w przypadku standardowej długości leża (leże niewydłużone), wykonane zgodnie z normą bezpieczeństwa EN 60601-2-52?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

4. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne o całkowitej długości 2140 mm?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

5. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne o całkowitej długości 2180 mm?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

6. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne o całkowitej szerokości 995 mm? Parametr ten w nieznacznym stopniu odbiega od wymaganego.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza ze względu na istniejące wymiary otworów drzwiowych.**

7. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z pilotem przewodowym z regulacją funkcji autokontur tj. jednoczesnej regulacji segmentów oparcia pleców i ud uzyskiwanej przy pomocy jednego przycisku na sterowniku ręcznym w wyniku czego powstaje funkcja autoregresji - ruchu wsteczny segmentu oparcia pleców oraz segmentu uda podczas regulacji, zabezpiecza to przed zakleszczeniem oraz przesuwaniem pacjenta.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

8. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z regulacją elektryczną wysokości leża mierzona od podłoża do powierzchni na której spoczywa materac- położenie najniższe - 350 mm? Parametr ten w nieznacznym stopniu odbiega od wymaganego w SWZ.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

9. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające koła o średnicy 125 mm?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

10. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z centralną blokadą kół?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

11. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z dopuszczalnym obciążeniem 230 kg?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

ZADANIE NR 11 - Łóżko szpitalne - 5 szt.

1. Czy Zamawiający wymaga aby łóżko szpitalne posiadało konstrukcję z ramą tzw. wewnętrzną oraz segmentami umieszczonymi na ramie? Przy wyspecyfikowanej przez Zamawiającego konfiguracji łóżka rozwiązanie takie nie ma wpływu na funkcjonowanie łóżka dla użytkownika, pragniemy również zaznaczyć, że łóżka z ramą zewnętrzną są konstrukcją starszą zastępowaną przez większość producentów stosujących nowoczesne rozwiązanie, które znacznie ułatwia pacjentom wejście do łóżka jak również zejście.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający oczekuje łóżka bez ramy zewnętrznej.**

2. Czy Zamawiający, dla dopuszczenia większej liczby ofert, zrezygnuje z zapisów antybakteryjnej technologii jaką jest nanotechnologii srebra, która to technologia negowana jest przez wiele ośrodków naukowych, które podkreślają fakt, że może mieć ona bardzo negatywne skutki dla zdrowia pacjenta? Srebrne nanocząstki kumulują się w narządach mięsistych i mózgu. Prowadzą do śmierci komórek i uszkodzają DNA. Uszkadzają komórki nerwowe, produkują wolne rodniki, wywołują stany zapalne. Producenci odchodzą od stosowania nanotechnologii srebra w sprzęcie szpitalnym, jako technologii potencjalnie niebezpiecznej (<http://www.uwm.edu.pl/egazeta/nanoczasieczki-toksykolodzy-bija-na-alarm>).

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający w odpowiedzi na pytanie dokonuje zmian w Specyfikacji technicznej Łóżka szpitalne o większej nośności i wysokości z podnośnikiem elektrycznym oraz z wydłużanym leżem 5 szt. (Załącznik nr 2.11) pkt. 1 Parametry:**

**Jest:**

*Łóżka szpitalne z regulowanymi poręczami/barierkami bocznymi dzielonymi obejmujących całą długość łóżka (norma bezpieczeństwa EN 60601-2-52) wykonane z tworzywa odpornego na środki chemiczne i dezynfekcyjno-myjące i posiadające ochronę bakteriostatyczną. Główna konstrukcja łóżka oparta na pantografie/kolumnach gwarantujących stabilność konstrukcji i wysokie obciążenie użytkowe.*

**Po zmianie powinno być:**

*Łóżka szpitalne z regulowanymi poręczami/barierkami bocznymi dzielonymi obejmujących całą długość łóżka (norma bezpieczeństwa EN 60601-2-52) wykonane z tworzywa odpornego na środki chemiczne i dezynfekcyjno-myjące ~~i posiadające ochronę bakteriostatyczną~~. Główna konstrukcja łóżka oparta na pantografie/kolumnach gwarantujących stabilność konstrukcji i wysokie obciążenie użytkowe.*

3. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne wyposażone w aluminiowe opuszczane barierki boczne niezintegrowane ze szczytami, zabezpieczające pacjenta na całej długości leża, pozostawiające 2-3 centymetrowe wolne przestrzenie pomiędzy szczytem a poręczą tylko w przypadku standardowej długości leża (leże niewydłużone), wykonane zgodnie z normą bezpieczeństwa EN 60601-2-52?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

4. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne o całkowitej długości 2140 mm?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

5. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne o całkowitej długości 2180 mm?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

6. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne o całkowitej szerokości 995 mm? Parametr ten w nieznacznym stopniu odbiega od wymaganego.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

7. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z pilotem przewodowym z regulacją funkcji autokontur tj. jednoczesnej regulacji segmentów oparcia pleców i ud uzyskiwanej przy pomocy jednego przycisku na sterowniku ręcznym w wyniku czego powstaje funkcja autoregresji - ruchu wsteczny segmentu oparcia pleców oraz segmentu uda podczas regulacji, zabezpiecza to przed zakleszczeniem oraz przesuwaniem pacjenta.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**



8. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne nie posiadające elektrycznej regulacji długości leża?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

9. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z regulacją elektryczną wysokości leża mierzona od podłoża do powierzchni na której spoczywa materac- położenie najniższe - 350 mm? Parametr ten w nieznacznym stopniu odbiega od wymaganego w SWZ.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

10. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z możliwością ustawienia łóżka w pozycji Fowlera pozycja w której pacjent siedzi w pozycji półsiedzącej 44° - 74°?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza przy zachowaniu pozycji opisanych w pkt. 12 Specyfikacji technicznej.**

11. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne posiadające koła o średnicy 125 mm?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

12. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z centralną blokadą kół?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

13. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżka szpitalne z dopuszczalnym obciążeniem 230 kg?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

ZADANIE NR 15 - Wózek transportowy - 1 szt.

14. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia chorych posiadający jeden tunel na kasetę RTG na całej długości leża?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

15. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia chorych posiadający materac o grubości 50 mm?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

16. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia chorych posiadający materac pokryty skajem nieprzemakalnym, odpornym na mycie i dezynfekcję jednak bez dodatku właściwości bakterio i grzybobójczych oraz niepalnych?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający w odpowiedzi na pytanie dokonuje zmian w Specyfikacji technicznej Wózek transportowy o zwiększonej nośności do przewożenia chorych 1 szt. (Załącznik nr 2.15) pkt. 13 Parametry:**

**Jest:**

*Materac o grubości min. 60 mm z możliwością zdejmowania, obszyty materiałem nieprzemakalnym z dodatkiem bakterio i grzybobójczymi właściwościami, niepalny.*

**Po zmianie powinno być:**

*Materac o grubości min. 60 mm z możliwością zdejmowania, obszuty materiałem nieprzemakalnym z dodatkami bakterio i grzybobójczymi właściwościami, niepalny, przezierny dla promieni RTG, długość i szerokość dopasowana do leża wózka.*

### **Zapytanie nr 10**

Pytanie 1.

Dotyczy pakietu 15. Wózek transportowy o zwiększonej nośności do przewożenia chorych - 1 szt. Pkt. 9. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek transportowy bez tuneli na kasety RTG?

**Odpowiedź Zamawiającego: Tak, pod warunkiem zachowania pkt. 2 Specyfikacji technicznej.**

Pytanie 2.

Dotyczy pakietu 15. Wózek transportowy o zwiększonej nośności do przewożenia chorych - 1 szt. Pkt. 10.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek transportowy o wymiarach:

- długość: 2230mm,
- szerokość: 840mm,

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

Pytanie 3.

Dotyczy pakietu 15. Wózek transportowy o zwiększonej nośności do przewożenia chorych - 1 szt. Pkt. 11.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek transportowy, którego wysokość regulowana jest w zakresie: od 560mm do 875mm?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

Pytanie 4.

Dotyczy pakietu 15. Wózek transportowy o zwiększonej nośności do przewożenia chorych - 1 szt. Pkt. 11.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek transportowy, którego koła jezdne mają średnicę 150mm? (Wykonawca załączył zdjęcia poglądowe wózka, który chciałby zaoferować w postępowaniu)

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

### **Zapytanie nr 11**

**Zadanie nr 2 - Fotele do badań (zabiegowe) o zwiększonej nośności - 6 szt.**

Czy w rozumieniu pkt 7 Zamawiający dopuści fotele o dopuszczalnym obciążeniu 240 kg? Parametr nieznacznie tylko różni się od oczekiwanego.

**Odpowiedź Zamawiającego: Nie.**

**Zadanie nr 7 - Kozetki o zwiększonej nośności -6 sztuk**

Czy w rozumieniu pkt 5 Zamawiający dopuści regulowaną wysokość kozetki od 65 cm do 85 cm? Parametry nieznacznie tylko różnią się od oczekiwanych.

**Odpowiedź Zamawiającego: Nie.**

Czy w rozumieniu pkt 7 Zamawiający dopuści kozetki o wymiarach 190x80cm? Są to zmiany które nieznacznie różnią się od parametrów opisanych.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie nr 8 - Krzesło prysznicowe o zwiększonej nośności - 1 szt.**

Czy w rozumieniu pkt 3 Zamawiający dopuści krzesło prysznicowe o nóżkach na jezdnych kółkach o średnicy 125 mm?

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

Zamawiający informuje, że niniejsze odpowiedzi stają się integralną częścią Specyfikacji Warunków Zamówienia i są wiążące przy składaniu ofert.

**Zamawiający informuje, że w związku z udzielonymi odpowiedziami na powyższe pytania:**

**a) dokonuje zmiany w następujących załącznikach do SWZ:**

- wzorze umowy – Załącznik nr 4 do SWZ,
- Specyfikacji technicznej - Łóżka szpitalne o większej nośności i wysokości z podnośnikiem elektrycznym - 45 szt. - Załącznik nr 2.10 do SWZ,
- Specyfikacji technicznej - Łóżka szpitalne o większej nośności i wysokości z podnośnikiem elektrycznym oraz z wydłużanym leżem 5 szt. - Załącznik nr 2.11 do SWZ
- Specyfikacji technicznej - Łóżka szpitalne OIOM o większej nośności i wysokości z podnośnikiem elektrycznym 1 szt. - Załącznik nr 2.12 do SWZ
- Specyfikacji technicznej - Wózek transportowy o zwiększonej nośności do przewożenia chorych 1 szt. (Załącznik nr 2.15)

**b) Zmianie ulegają poprzednio udzielone wyjaśnienia w powyższym zakresie.**

**Na stronie internetowej postępowania zamieszczone zostały załączniki, w którym konieczne było wprowadzenie zmian.**

**Zamawiający informuje, że w związku z udzielonymi odpowiedziami na powyższe pytania na podstawie art. 286 ust. 3 ustawy PZP dokonuje zmiany terminu składania i otwarcia ofert oraz terminu związania z ofertą:**

**Pkt. 18 SWZ. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT:**

**Przed zmianą:**

Ofertę, wraz z załącznikami, należy złożyć za pośrednictwem Platformy w terminie do dnia 2021-09-02 do godz. 10:00.

**Po zmianie:**

**Ofertę, wraz z załącznikami, należy złożyć za pośrednictwem Platformy w terminie do dnia 2021-09-03 do godz. 13:00.**

## **Pkt. 19.1 SWZ. TERMIN OTWARCIA OFERT**

### **Przed zmianą:**

Otwarcie ofert nastąpi w dniu: 2021-09-02 o godz. 10:30, za pośrednictwem Platformy, na karcie "Oferta/Załączniki", poprzez ich odszyfrowanie, które jest jednoznaczne z ich upublicznieniem.

### **Po zmianie:**

**Otwarcie ofert nastąpi w dniu: 2021-09-03 o godz. 13:30, za pośrednictwem Platformy, na karcie "Oferta/Załączniki", poprzez ich odszyfrowanie, które jest jednoznaczne z ich upublicznieniem.**

## **Pkt. 16.1 SWZ. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ**

### **Przed zmianą:**

**Wykonawca pozostaje związany ofertą do dnia 2021-10-01.**

### **Po zmianie:**

**Wykonawca pozostaje związany ofertą do dnia 2021-10-02.**

Zamawiający  
Danuta Markłowska  
Z-ca Dyrektora ds. Pielęgniarstwa