



Puck, dn. 01.08.2023 r.

dotyczy: w trybie podstawowym bez negocjacji w postępowaniu na dostawę sprzętu medycznego oraz urządzeń medycznych, znak ZP/09/2023

Działając na podstawie art. 284 ust 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 ze zm.) Zamawiający, w odpowiedzi na pytania zgłoszone w toku przedmiotowego postępowania przez Wykonawców, udziela następujących wyjaśnień dotyczących treści Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Dotyczy: Część 3 - łóżko elektryczne z przechyłem bocznym – 15 szt.

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na realizację zamówienia w terminie do 8 tygodni licząc od daty zawarcia 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 i podtrzymuje zapisy zawarte w SWZ.

2. Czy (w pkt. 1) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zasilania 230V, 50-60Hz bez sygnalizacji włączenia do sieci? Sygnalizowanie stanu podłączenia do sieci nie jest konieczne, gdyż w przypadku niskiego naładowania akumulator poinformuje o konieczności podłączenia łóżka do sieci.

Odpowiedź

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy zawarte w SWZ.

3. Czy (w pkt. 3) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wymiarów zewnętrznych łóżka 2220 mm x 1010 mm (+/- 10 mm)? Oferowane wymiary są bardzo zbliżone do wskazanych przez Zamawiającego.

Odpowiedź

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy zawarte w SWZ.

4. Czy (w pkt. 4) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie leża łóżka 4 – sekcyjnego z trzema segmentami ruchomymi, opartego na nowoczesnej konstrukcji opartej na trzech kolumnach o przekroju prostokątnym, gwarantującej łatwą dezynfekcję i walkę z infekcjami? Oferowane rozwiązanie zapewni bardzo wysoką stabilność łóżka.

Odpowiedź

Tak, Zamawiający dopuszcza zaoferowanie łóżka o parametrach opisanych w pytaniu.

5. Czy (w pkt. 6) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie szczytów wyjmowanych od strony nóg i głowy pacjenta, które nie są zintegrowane z barierkami bocznymi, barierki boczne oraz szczyty z możliwością wyboru kolorystyki, szczyty i barierki boczne wykonane z wysokiej jakości tworzywa sztucznego?

Odpowiedź

Tak, Zamawiający dopuszcza zaoferowanie łóżka o parametrach opisanych w pytaniu.

6. Czy (w pkt. 14) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie regulacji elektrycznej funkcji autokontur, sterowanej tylko przy pomocy pilota?

Odpowiedź

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy zawarte w SWZ.

7. Czy (w pkt. 19) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie łóżka posiadającego regulację przechyłów bocznych w najniższym położeniu leża polegającą na uruchomieniu funkcji przechyłów bocznych – łóżko nieznacznie unosi leże do góry, a następnie wykonuje przechył boczny w celu ułatwienia opuszczania łóżka przez pacjenta (leże znajduje się na wysokości ok. 54 cm) w zakresie ok. 20°? Oferowane rozwiązanie jest tożsame ze wskazanym przez Zamawiającego.

Odpowiedź

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy zawarte w SWZ

8. Czy (w pkt. 23) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie elektrycznej, natychmiastowej pozycji egzaminacyjnej sterowanej tylko przy pomocy jednego przycisku oznaczonego odpowiednim piktogramem na panelu sterowniczym montowanym na szczycie łóżka od strony nóg?

Odpowiedź

Tak, Zamawiający dopuszcza zaoferowanie elektrycznej, natychmiastowej pozycji egzaminacyjnej sterowanej tylko przy pomocy jednego przycisku oznaczonego odpowiednim piktogramem na panelu sterowniczym montowanym na szczycie łóżka od strony nóg.

9. Czy (w pkt. 30) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie łóżka posiadającego wyłączniki / blokady funkcji elektrycznych (na panelu sterowniczym) dla regulacji sterowań nożnych poprzez możliwość blokady regulacji wysokości (zgodnie z pkt. 25) i regulacji przechyłów bocznych (zgodnie z pkt. 29) – w oferowanym łóżku zablokowanie regulacji wysokości i regulacji przechyłów bocznych spowoduje także zablokowanie sterowań nożnych? Oferowane rozwiązanie jest tożsame ze wskazanym przez Zamawiającego.

Odpowiedź

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy zawarte w SWZ.

10. Czy (w pkt. 31) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie łóżka nie posiadającego alarmu dźwiękowego próby użycia zablokowanej funkcji? W oferowanym łóżku panel sterowniczy posiada diody LED informujące o zablokowanej funkcji.

Odpowiedź

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy zawarte w SWZ.

11. Czy (w pkt. 32, 33, 34) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie łóżka, które posiada zabezpieczenie na panelu sterowniczym przed nieświadomym uruchomieniem funkcji poprzez możliwość blokady funkcji regulacji wysokości, regulacji części plecowej, regulacji części nożnej, regulacji pozycji Trendelenburga i anty-Trendelenburga, regulacji przechyłów bocznych - konieczność ponownego uruchamiania dostępności funkcji (odblokowanie danej funkcji powoduje uruchomienie tej funkcji także na pilocie)?

Odpowiedź

Tak, Zamawiający dopuszcza zaoferowanie łóżka o parametrach opisanych w pytaniu.

12. Czy (w pkt. 35) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie łóżka posiadającego elektryczną funkcję CPR za pomocą jednego przycisku na panelu sterowniczym oraz mechaniczną funkcję CPR segmentu oparcia pleców za pomocą dźwigni dostępnych po obu stronach łóżka?

Odpowiedź

Tak, Zamawiający dopuszcza zaoferowanie łóżka o parametrach opisanych w pytaniu.

13. Czy (w pkt. 41) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie barierek bocznych dwuczęściowych na całej długości leża (od szczytu do szczytu) opuszczanych poniżej poziomu materaca, barierki boczne o wysokości 43 cm, nie zintegrowane ze szczytami łóżka?

Odpowiedź

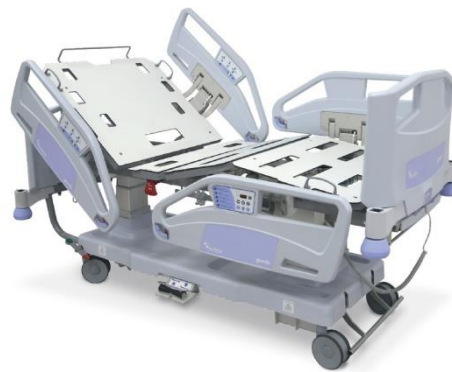
Nie, Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy zawarte w SWZ.

14. Czy (w pkt. 42) Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie materaca o grubości 14 mm, wykonanego z pianki poliuretanowej w dolnej części oraz pianki visco w górnej części, materac dwustronny / symetryczny w pokryciu nie przepuszczającym płynów infuzyjnych a przepuszczającym powietrze – do wszystkich łóżek? NIE?/

Odpowiedź

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy zawarte w SWZ.

15. Czy Zamawiający oczekuje, aby łóżka posiadały cały układ elektryczny o klasie szczelności IPX6? Zastosowanie takiej klasy szczelności ochroni produkt i jego komponenty elektryczne przed zalaniem, płynami, ułatwi dezynfekcję, przez co zagwarantuje bezpieczeństwo pacjenta i personelu przed porażaniem elektrycznym poprzez brak możliwości dostania się płynów do komponentów elektrycznych łóżka. Taka klasa szczelności wydaje się być standardem dla łóżek elektrycznych, a Zamawiający nie określił żadnego wymogu dla tego parametru i istnieje ryzyko otrzymania łóżek o niskiej klasie szczelności np. IPX4.



(Zdjęcie poglądowe oferowanego łóżka)

Odpowiedź

Zamawiający oczekuje zaoferowania łóżka o parametrach zgodnych z SWZ. Zamawiający dopuszcza zaoferowanie łóżka o parametrach opisanych w pytaniu.

Z poważaniem

Członek Zarządu
Iwona Topka

Wyk. K.T.

Data wyk.: 01.08.2023 r.