



Rajcza, dnia 2018-07-11

Dotyczy:

Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. **zakup i dostawę łóżek rehabilitacyjnych sterowanych elektrycznie wraz z szafkami przyłóżkowym - numer sprawy ZP.PN.2.2018**

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst. jedn. Dz. U. z 2017 r., poz. 1579), zamieszcza wyjaśnienia wraz z treścią zapytań:

Pytanie nr 1:

Pyt. 1

Czy Zamawiający dopuści łóżko rehabilitacyjne sterowane elektrycznie z intuicyjnym pilotem którego konstrukcja nie wymaga stosowania możliwości blokady funkcji?

Odpowiedź na pytanie nr 1:

NIE

Pytanie nr 2:

Pyt. 2

Czy Zamawiający dopuści łóżko rehabilitacyjne sterowane elektrycznie, którego o wiele szerszy zakres regulacji segmentu nóg nie wymaga stosowania dodatkowej regulacji podudzia?

Odpowiedź na pytanie nr 2:

NIE

Pytanie nr 3:

Pyt. 3

Czy Zamawiający dopuści łóżko rehabilitacyjne sterowane elektrycznie bez regulacji pozycji Trendelenburga i anty-Trendelenburga? Pragniemy zwrócić uwagę, iż ta funkcja łóżka w razie dostępu do pilota przez pacjenta może stwarzać realne zagrożenie dla zdrowia pacjenta. Rekomendujemy zawarcie jej tylko w łóżkach posiadających specjalny panel sterowania dla personelu.

Odpowiedź na pytanie nr 3:

NIE

Pytanie nr 4:

Pyt. 4

Czy Zamawiający wymaga barierek, które zabezpieczają palce przed przypadkowym przytrzaśnięciem, są składane poniżej poziomu materaca i opuszczają się za pomocą przycisku zamontowanego w górnej ich części?

Odpowiedź na pytanie nr 4:

NIE

Pytanie nr 5:

Pyt. 5

Czy Zamawiający dopuści łóżko rehabilitacyjne sterowane elektrycznie z materacem wysokiej jakości polskiego producenta o parametrach jakich wymaga Zamawiający lecz z grubością 10cm?

Odpowiedź na pytanie nr 5:

NIE

Pytanie nr 6:

Pyt. 6

Czy Zamawiający dopuści łóżko rehabilitacyjne z niższą wysokością minimalną leża, sterowane elektrycznie z regulacją wysokości w zakresie 36cm - 71cm? Oferowany zakres znacznie lepiej sprawdzi się przy przeznaczeniu rehabilitacyjnym i dla osób starszych.

Odpowiedź na pytanie nr 6:

NIE

Pytanie nr 7:

Pyt. 7

Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową o konstrukcji z profili aluminiowych oraz płyty HPL? Rozwiązanie takie jest o wiele bardziej estetyczne, a przede wszystkim bardziej trwałe i łatwe do utrzymania w czystości.

Odpowiedź na pytanie nr 7:

NIE

Pytanie nr 8:

Pyt. 8

Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową jednostronną?

Odpowiedź na pytanie nr 8:

NIE

Pytanie nr 9:

Pyt. 9

Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową w szufladę z systemem cichego domykania zamiast górnej półki?

Odpowiedź na pytanie nr 9:

NIE

Pytanie nr 10:

Pyt. 10

Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z blatem o wymiarach 30 cm x 45cm ?

Odpowiedź na pytanie nr 10:

NIE

Pytanie nr 11:

Pyt. 11

Czy Zamawiający wymaga bezpiecznego obciążenia roboczego łóżka na poziomie 250 kg, co jest już standardem w tego typu łóżkach?

Odpowiedź na pytanie nr 11:

NIE

Pytanie nr 12:

Pyt. 12

Czy Zamawiający dopuści wymiary całkowite łóżka wraz z krążkami odbojowymi 228cm x 107cm?

Odpowiedź na pytanie nr 12:

NIE

Pytanie nr 13:

Pyt. 13

Czy Zamawiający dopuści bariery w pełni zabezpieczające pacjenta, dzielone tworzywowe, opuszczane poniżej poziomu materaca, łatwiejsze do mycia i utrzymania w czystości?

Odpowiedź na pytanie nr 13:

NIE

Pytanie nr 14:

Pyt. 14

Czy Zamawiający dopuści regulację wysokości leża w zakresie 44-73 cm?

Odpowiedź na pytanie nr 14:

NIE

Pytanie nr 15:

Pyt. 15

Czy Zamawiający dopuści bardziej wygodnego pilota wbudowanego w tworzywowe bariery boczne łóżka bez dodatkowych kabli, jak to się ma przy pilocie przewodowym?

Odpowiedź na pytanie nr 15:

NIE

DYREKTOR
Lek. med. WALDEMAR JURASZ

