

Rzeszów, dnia 14.02.2024r.

AD.ZP.3817-7/2024/KZ

### **Pytania i odpowiedzi**

dot. zapytania ofertowego na „**WYPOSAŻENIE GABINETÓW REHABILITACYJNYCH**” - **dostawa stołów rehabilitacyjnych**”

W związku ze złożonymi zapytaniem dotyczącym treści zapytania ofertowego na „**WYPOSAŻENIE GABINETÓW REHABILITACYJNYCH**” - **dostawa stołów rehabilitacyjnych**

Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej Nr 1 w Rzeszowie przesyła odpowiedź:

1. Zamawiający w Specyfikacji Technicznej używa dokładnej nazwy stołu i wskazuje producenta.  
Czy Zamawiający dopuści stoły rehabilitacyjne innego producenta, spełniające wymagania Zamawiającego?
2. Czy Zamawiający dopuści stół rehabilitacyjny o długości 195 cm? Różnica 1 cm nie ma większego znaczenia dla funkcjonalności stołu.
3. Czy Zamawiający dopuści stół rehabilitacyjny o szerokości blatu 68 cm? Różnica 2 cm nie ma większego znaczenia dla funkcjonalności stołu.
4. Czy Zamawiający dopuści stół rehabilitacyjny, gdzie wysokość stołu jest w zakresie od 45 cm do 95 cm - sterowana za pomocą pilota ręcznego? Parametr lepszy od wymaganego.
5. Czy Zamawiający dopuści stół rehabilitacyjny, gdzie regulacja zagłówka odbywa się w zakresie 125 stopni za pomocą mechanizmu sprężynowego (w zakresie od -80 stopni do +45 stopni)?
6. Czy Zamawiający dopuści stół rehabilitacyjny, gdzie maksymalne obciążenie na zagłówku: 100 kg, ale producent nie zaleca siadania na zagłówku? Siadanie na zagłówku może powodować zaburzenie równowagi stołu i doprowadzić do przewrócenia.
7. Czy Zamawiający dopuści stół rehabilitacyjny, o masie własnej stołu: ok. 60 kg ?

**Elektryczny 2-sekcyjny stół rehabilitacyjny o szerokości 70 cm sterowany za pomocą pilota ręcznego i z regulowanymi podłokietnikami - SUMER Reha Cube Electra - fabrycznie nowe, rok produkcji: 2023 – 1 szt.**

8. Czy Zamawiający wymaga stołu z regulowanymi podłokietnikami? Występują tylko w tytule, nie ma ich w opisie parametrów.
9. Czy Zamawiający dopuści stół rehabilitacyjny o długości 195 cm? Różnica 1 cm nie ma większego znaczenia dla funkcjonalności stołu.
10. Czy Zamawiający dopuści stół rehabilitacyjny o szerokości blatu 68 cm? Różnica 2 cm nie ma większego znaczenia dla funkcjonalności stołu.
11. Czy Zamawiający dopuści stół rehabilitacyjny, gdzie wysokość stołu jest w zakresie od 45 cm do 95 cm - sterowana za pomocą pilota ręcznego? Parametr lepszy od wymaganego.

12. Czy Zamawiający dopuści stół rehabilitacyjny, gdzie regulacja zagłówka odbywa się w zakresie 125 stopni za pomocą mechanizmu sprężynowego (w zakresie od -80 stopni do +45 stopni)?
13. Czy Zamawiający dopuści stół rehabilitacyjny, gdzie maksymalne obciążenie na zagłówku: 100 kg, ale producent nie zaleca siadania na zagłówku? Siadanie na zagłówku może powodować zaburzenie równowagi stołu i doprowadzić do przewrócenia.
14. Czy Zamawiający dopuści stół rehabilitacyjny, o masie własnej stołu: ok. 60 kg ?

ODP:

Ad. 1-14 – Zamawiający nie dopuszcza.

*Zatwierdził:*

*dr n. ekon. Grzegorz Materna - Dyrektor*