

Pytania dotyczą:

ZAPYTANIE OFERTOWE NR 1/12/2019

Zapytanie ofertowe dotyczy dostawy stołów do rehabilitacji oraz krzeseł do masażu (w łącznej ilości 26 sztuk) niezbędnych dla realizacji przedsięwzięcia pt.

Poprawa dostępności do stanowisk usprawniania leczniczego i jakości usług medycznych poprzez wyposażenie 34 gabinetów rehabilitacyjnych Caritas Diecezji Opolskiej w nowoczesny sprzęt medyczny

1. W przypadku podawania parametrów technicznych (waga, wymiary) takich jak waga zgodnie z prawem powinien być podany pewien zakres wartości np. +/-10%.

Odp. Zamawiający dokonał stosownych modyfikacji w treści zapytania ofertowego. Skorygowany załącznik jest dostępny pod adresem <http://caritas.diecezja.opole.pl/index.php/archiwum/rok-2019/1094-zapytanie-ofertowe-nr-1-12-2019-z-dnia-02-12-2019-r>.

2. W specyfikacji podano, że stół przy swojej wadze 55kg powinien wytrzymać obciążenie do 200kg. Tak ustawione parametry powodują, że nie jest mi znany stół który byłby w stanie zachować stabilność podczas pracy z pacjentem. Czy zamawiający dopuszcza zwiększenie masy własnej stołu lub zmniejszenie obciążenia do 150/180kg?

Odp. Zamawiający dopuści stół o wadze: 55 kg (+/- 5 kg) i dopuszczalnym obciążeniu: 200 kg (+/- 20 kg). Zamawiający dokonał stosownych modyfikacji w treści zapytania ofertowego. Skorygowany załącznik jest dostępny pod adresem <http://caritas.diecezja.opole.pl/index.php/archiwum/rok-2019/1094-zapytanie-ofertowe-nr-1-12-2019-z-dnia-02-12-2019-r>.

3. Czy zamawiający dopuszcza zmianę czasu realizacji zamówienia do 31 stycznia 2020r? Przy tak dużym zamówieniu realizacja w 2 tygodnie (tydzień tracimy na Święta) pod koniec roku jest mało prawdopodobna. W ramach rekompensaty za dłuższy czas realizacji możemy wydłużyć gwarancję do 36 miesięcy.

Odp. Zgodnie z zapytaniem ofertowym.

4. Czy zamawiający dopuszcza pilot nożny w postaci ramy sterującej otaczającej stół dookoła? To znacznie wygodniejsze rozwiązanie niż plastikowy pilot nożny będący w jednym miejscu.

Odp. Zgodnie z zapytaniem ofertowym.