

Do wszystkich Wykonawców

ZP-2676/20

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zakup sprzętu do rehabilitacji onkologicznej (znak sprawy: Z/71/PN/20).

Informuję, działając w oparciu o treść art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z późn. zm.), że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na **zakup sprzętu do rehabilitacji onkologicznej (znak sprawy: Z/71/PN/20)**, wpłynęły zapytania do postanowień Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia o następującej treści:

Zadanie 4 8-stanowiskowy system do rehabilitacji onkologicznej z automatycznym pomiarem ciśnienia

Zapytanie nr 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie cykloergometrów z dopuszczalną wagą pacjenta do 150 kg?

Odpowiedź

Tak. Zamawiający wymaga dostarczenia cykloergometrów z dopuszczalną wagą pacjenta do 150 kg. Zgodnie z SIWZ, za rozwiązania cykloergometrów z dopuszczalną wagą pacjenta powyżej 200kg Zamawiający przyznaje punkty techniczne.

Zapytanie nr 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie cykloergometrów, które spełniają wszystkie wymagania prawne oraz normatywne dotyczące precyzyjnego zadawania obciążenia dla pacjentów ćwiczących na cykloergometrach, natomiast nie posiadają zgodności z niemiecką normą DIN VDE 0750-238, która jest stosowana w zdecydowanej większości wyłącznie przez niemieckich producentów cykloergometrów?

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie informuję, że Zamawiający wyraża zgodę.

Zapytanie nr 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie cykloergometrów bez możliwości prezentacji na wyświetlaczu wartości tętna (HR)? W oferowanym systemie tętno (HR) w trakcie treningu rehabilitacyjnego jest stale monitorowane, natomiast wartość ta jest wyświetlana wyłącznie w oprogramowaniu komputerowym do rehabilitacji kardiologicznej.

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie informuję, że Zamawiający wyraża zgodę.

Zapytanie nr 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie cykloergometrów bez możliwości obrócenia wyświetlacza?

Odpowiedź

Tak. Zgodnie z SIWZ, za rozwiązania cykloergometrów z obracającym wyświetlaczem Zamawiający przyznaje punkty techniczne.

Zapytanie nr 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie cykloergometrów z jednym wyświetlaczem, na którym prezentowane są wszystkie komunikaty dla pacjenta oraz wyświetlane parametry prowadzonego treningu rehabilitacyjnego?

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie informuję, że Zamawiający wyraża zgodę.

Zapytanie nr 6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie cykloergometrów bez możliwości elektrycznej regulacji wysokości siodełka?

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie informuję, że Zamawiający wyraża zgodę.

Zapytanie nr 7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie systemu do rehabilitacji kardiologicznej pracującego na systemie operacyjnym Linux openSUSE? W oferowanym zestawie komputerowym dodatkowo zainstalowany jest system operacyjny Windows 10. Wybór systemu operacyjnego odbywa się w momencie włączenia komputera.

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie informuję, że Zamawiający wyraża zgodę.

Zapytanie nr 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie systemu do rehabilitacji kardiologicznej bez funkcji dopasowania obciążenia? W oferowanym oprogramowaniu program treningu rehabilitacyjnego przydzielany jest dla każdego pacjenta w sposób indywidualny poprzez wybranie treningu z dostępnych szablonów lub stworzenie zupełnie nowego programu treningu kardiologicznego.

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie informuję, że Zamawiający wyraża zgodę.

Zapytanie nr 9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na pomiar tętna i 2 kanałów EKG z zewnętrznego bezprzewodowego modułu EKG, który pacjent nosi zawieszony na brzuchu w trakcie trwania badania - pomiar opisanych parametrów odbywa się za pomocą 5 jednorazowych elektrod EKG?

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie informuję, że Zamawiający wyraża zgodę.

Zapytanie nr 10

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie bezprzewodowych modułów EKG zasilanych z dedykowanych akumulatorów Li-ion, które są znacznie efektywniejsze niż powszechnie stosowane akumulatory typu AAA?

Odpowiedź

Tak. Zamawiający dopuszcza rozwiązanie z zasilaniem akumulatorowym, pod warunkiem dostarczenia min. 3 ładowarek do całego systemu.

Zapytanie nr 11

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie systemu do rehabilitacji kardiologicznej z ustawianiem progów alarmowych dla wartości HR (granica górna i dolna), natomiast bez możliwości ustawienia progów alarmowych dla wartości ciśnienia?

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie informuję, że Zamawiający wyraża zgodę.

Zapytanie nr 12

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie systemu do rehabilitacji kardiologicznej bez możliwości tworzenia treningowych sesji modułowych składających się z treningów na cykloergometrach i w Sali gimnastycznej?

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie informuję, że Zamawiający wyraża zgodę.

Zapytanie nr 13

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie systemu do rehabilitacji kardiologicznej z dodatkowym oprogramowaniem umożliwiającym wykonanie testu wysiłkowego na dostarczonych cykloergometrach, natomiast bez możliwości automatycznego tworzenia treningów na podstawie testu wysiłkowego? W oferowanym oprogramowaniu program treningu rehabilitacyjnego przydzielany jest dla każdego pacjenta w sposób indywidualny poprzez wybranie treningu z dostępnych szablonów lub stworzenie zupełnie nowego programu treningu kardiologicznego.

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie informuję, że Zamawiający wyraża zgodę.

Zapytanie nr 14

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie sprzętu w terminie do dnia 18.12.2020?

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie informuję, że Zamawiający wymaga dostarczenia zaofertowanych asortymentów w terminie określonym w SIWZ. **Informuję, że termin 11.12.2020 r. jest terminem ostatecznym i nie może ulec zmianie!!!!**

W załączeniu zmodyfikowany Załącznik nr 3 tj. opis techniczny zadania 4.