Poznań dnia: 2021-11-16

**Szpital Wojewódzki w Poznaniu**

**Dział Zamówień Publicznych**

ul. Juraszów 7/19

60-479 Poznań

**WYKONAWCY**

ubiegający się o zamówienie publiczne

# WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie podstawowymna”**Urządzenie do wczesnej rehabilitacji neurologicznej kończyn górnych i kończyn dolnych z biofeedback na potrzeby rehabilitacji**”– znak sprawy **SZW/DZP/72/2021.**

Zamawiający, **Szpital Wojewódzki w Poznaniu**

**Dział Zamówień Publicznych**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. poz. 2019 ze zm.), udostępnia poniżej treść zapytań
do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej”SWZ”) wraz z wyjaśnieniami:

|  |
| --- |
| **Pytanie nr 1**Czy zamawiający ma na myśli urządzenie, które: Zawiera możliwość ćwiczenia w technologii 2D i 3D (ćwiczenia interaktywne mogą być wykonywane zarówno z użyciem kamery internetowej 2D jak i kamery 3D); Zawiera następujące grupy ćwiczeń: oddechowe i mimiczne, kończyny górne i tułów, poznawcze, manualne, terapia lustrzana; Zawiera automatyczną kalibrację - moduł ustawiania użytkowników we właściwym miejscu przed ćwiczeniem - automatyczne dopasowanie do wzrostu użytkowników oraz do osób ćwiczących w pozycji stojącej i siedzącej?**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**  Urządzenie powinno zawierać ćwiczenia z grupy: oddechowe, mimiczne, manualne, poznawcze, kkg, tułowia, terapia lustrzana. Urządzenie umożliwia wykonywanie wszystkich ćwiczeń w pozycji dostosowanej do możliwości pacjenta w technologii 2D i 3D.**Pytanie 2**Czy zamawiający ma na myśli urządzenie, które: umożliwia trening ramienia objętego dysfunkcją, przy wsparciu zdrowej kończyny wykorzystując rzeczywistość wirtualną opartą na czynnościach i zadaniach życia codziennego. Sensor w postaci kuli z wbudowanym czujnikiem siły oraz czujnikami położenia. Na wyposażeniu systemu dodatkowe czujniki położenia i ruchu mocowane na ramieniu i przedramieniu za pomocą opasek rzepowych? **Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** Urządzenie winno umożliwiać wykorzystanie funkcji zdrowej kończyny w treningu kończyny objętej dysfunkcją stosując ruchy wykorzystywane w życiu codziennym.**Pytanie 3**Czy zamawiający wymaga, aby system był wyposażony w ergonomiczne stanowisko (70x140cm), z elektryczną regulacją wysokości sterowaną panelem LED z pamięcią wysokości i alaremem, systemem antykolizyjnym, monitorem 24” Full HD montowanym na gazowym uchwycie, komputerem dedykowanym do oprogramowania?**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** Dopuszczamy, nie wymagamy.**Pytanie 4**Czy zamawiający wymaga, aby system był wyposażony w osobny laptop to do obsługi modułu EMG?**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** Dopuszczamy, nie wymagamy.**Pytanie 5**Czy zamawiający wymaga, aby zakres momentu siły dla nóg wynosił 2-8 Nm, a dla rąk 2-6 Nm?**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** Dopuszczamy, nie wymagamy.**Pytanie 6**Czy Zamawiający dopuści urządzenie o nie gorszych parametrach, bez systemu odciążenia kkg? |

 **Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** Podtrzymujemy dotychczasowe zapisy SWZ.

*Zamawiający*