

Akademia Nauk Stosowanych im. Jana Amosa Komeńskiego w Lesznie, zawiadamia, iż w postępowaniu na zadanie pn. „**WYPOSAŻENIE PRACOWNI FIZJOTERAPII**” wpłynęły zapytania dotyczące wyjaśnienia zapisów SWZ.

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj.: Dz. U. 2022, poz. 1710 z późn. zm.) Zamawiający udziela odpowiedzi na przesłane zapytania.

## **ZAPYTANIA I ODPOWIEDZI**

### **PYTANIE 1**

#### **Pytanie nr 1**

**Dotyczy: Zadanie 3: Urządzenia do elektroterapii – 1 zestaw**

**Czy oprócz sond laserowych, skanerów, aplikatorów prysznicowych zamawiający wymaga innych akcesoriów (głowice ultradźwiękowe, aplikatory pola magnetycznego)?**

Do każdego aparatu należy również w zestawie dołączyć aplikator do fali ultradźwiękowej (minimum w dwóch rozmiarach) oraz aplikatory płaskie do pola magnetycznego

### **PYTANIE 2**

**Dotyczy: Zadanie 5:**

**Czy Zamawiający dopuści urządzenie z fotelem bez elektrycznej regulacji wysokości, ale z pełną regulacją położenia dynamometru (kąta, położenia, wysokości), które są równoważnym rozwiązaniem. Regulowana wysokość fotela jest parametrem charakterystycznym dla konkretnego rozwiązania na rynku - systemu Biodex. Jednocześnie zaznaczamy, że ze względu na budowę systemu oferowanego przez Nas jest to funkcja zbędna, niepotrzebnie podnosząca koszt zakupu urządzenia.**

Zamawiający dopuszcza urządzenie z fotelem bez elektrycznej regulacji wysokości, ale z pełną regulacją położenia dynamometru (kąta, położenia, wysokości), które są równoważnym rozwiązaniem.

### **PYTANIE 3**

**Dotyczy: Zadanie 6:**

**Czy Zamawiający dopuści urządzenie w postaci platformy stabilometrycznej z opcją pracy na niestabilnym podłożu o następujących parametrach?**

- a. Platforma stabilometryczna do treningu z wykorzystaniem biofeedback

- b. **Możliwość pracy na podłożu stabilnym i niestabilnym**
- c. **Platforma wykonana z aluminium lub stali malowanej proszkowo**
- d. **Grubość platformy 27 mm**
- e. **Oprogramowanie posiadające funkcję analizy stabilometrycznej w tym testu Sit to Stand oraz Limits of Stability**
- f. **Oprogramowanie pozwalające na trening z wykorzystaniem prostych gier**
- g. **Oprogramowanie umożliwiające trening funkcji poznawczych**
- h. **Komunikacja pomiędzy platformą i komputerem przewodowa oraz bezprzewodowa**
- i. **W zestawie komputer na statywie, kompatybilny**
- j. **W zestawie drukarka**

Zamawiający nie dopuszcza urządzenie w postaci platformy stabilometrycznej z opcją pracy na niestabilnym podłożu. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

#### **PYTANIE 4**

##### **Zadanie 3 – Urządzenie do elektroterapii**

Zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie ile sztuk aparatów

elektroterapii – 1 zestaw , natomiast w opisie poniżej

- aparat do elektroterapii, sonoterapii, magnetoterapii, terapii, skojarzonej
- elektrody silikonowo-węglowe z podkładami
- elektroda Bergoniego z podkładami - 6 szt.,
- elektrody punktowe - 6 szt. (różne rozmiary),
- taśmy elastyczne do mocowania elektrod -
- stolik z regulowanymi półkami (2 półki) – 6 szt.

Czy w związku z nowszym Zamawiający

punktowych oraz 6 stolików.

Czy w związku z zapytaniem przedłużą Państwa termin składania ofert?

Jeden zestaw ma składać się z 6 szt. urządzeń, dla których opisano parametry wraz z akcesoriami.

#### **PYTANIE 5**

##### **Zadanie 2 – stół do terapii manualnej i chiropraktyki**

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie równoważne (stół do terapii manualnej i chiropraktyki), w większości spełniające podane przez zamawiającego kryteria, różniące się nieznacznie parametrami technicznymi w odniesieniu do podanych kryteriów, a mianowicie: – Szerokość stołu 51cm

– Waga stołu 135kg

– Maksymalne obciążenie 180kg

– Regulowana wysokość w zakresie 55-96cm

– 2 możliwości regulacji zagłówka: od -35° do + 25° za pomocą sprężyny gazowej i dodatkowa regulacja od 0° do + 18° (w przeciwnym kierunku) za pomocą drugiej sprężyny gazowej?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

#### **PYTANIE 6**

**Zadanie 3 – urządzenie do elektroterapii**

**Czy zamawiający dopuści urządzenie spełniające oczekiwane parametry techniczne, posiadające wypełnienie w trybie pulsacyjnym w zakresie 5-75%?**

Zamawiający dopuszcza urządzenie spełniające oczekiwane parametry techniczne, posiadające wypełnienie w trybie pulsacyjnym w zakresie 5-75%.

#### **PYTANIE 7**

**Zadanie 4 – urządzenia do elektroterapii**

**Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, ponieważ treść specyfikacji wskazuje na aparat do laseroterapii wysokoenergetycznej, a tytuł zadania nosi nazwę „urządzenia do elektroterapii”.**

Zamawiający dokonuje korekty w nazewnictwie: chodzi o urządzenie do laseroterapii wysokoenergetycznej jako urządzenie do laseroterapii.