

## Dział Zamówień Publicznych

tel: +48 62 765 14 51, Kierownik Działu +48 62 765 13 97



Rzeczpospolita  
Polska



SAMORZĄD WOJEWÓDZTWA  
WIELKOPOLSKIEGO

Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



Dnia 08.01.2021 roku

### Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

## INFORMACJA

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego p.n.

**Zakup urządzeń w ramach projektu**

**„Program rehabilitacji neurologicznej dla osób po udarze mózgu” – etap II  
nr sprawy 85/20**

W odpowiedzi na pytania Wykonawców, informujemy, co następuje:

1. Pytanie: dotyczy specyfikacji istotnych warunków zamówienia, formularz ofertowy, załącznik nr 2B - - podstawowe warunki gwarancji i serwisu.

Czy Zamawiający zgodzi się na wydłużenie czasu naprawy urządzenia do 5 dni roboczych, w przypadku aparatury produkcji polskiej i 14 dni roboczych w przypadku aparatury produkcji zagranicznej ?

UZASADNIENIE:

Oczekiwanie zapewnienia czasu naprawy do 3 dni roboczych od daty zgłoszenia awarii w przypadku braku konieczności wymiany części zamiennych, 5 dni roboczych w przypadku konieczności wymiany części zamiennych - jest fizycznie nie wykonalne szczególnie w przypadku urządzeń sprowadzanych z zagranicy, gdyż sam transport oraz odprawy celne zajmą więcej. Należy też wziąć pod uwagę obecną sytuację związaną z panującą ogólnoswiatową pandemią i ryzykiem wprowadzania „lock-down'u" w kraju producenta danego urządzenia na co dostawca/wykonawca nie ma żadnego wpływu. Podtrzymanie takiego zapisu (3-5 dni) wymusi na dostawcach posiadania na stanie (dodatkowy zakup) urządzenia zastępczego a to z kolei może oznaczać podwojenie kosztów dostarczenia urządzenia lub rezygnację z udziału w niniejszym postępowaniu.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza możliwość wydłużenia czasu naprawy: do 5 dni roboczych od daty zgłoszenia awarii w przypadku urządzenia produkcji polskiej oraz do 10 dni roboczych w przypadku urządzeń produkcji zagranicznej. Jednocześnie Zamawiający dopuszcza rozwiązanie: zapewnienie urządzenia zastępczego na czas naprawy o nie gorszych parametrach niż urządzenie naprawiane w przypadku braku możliwości naprawy: w terminie**



5 dni roboczych (w przypadku urządzenia produkcji polskiej) oraz 10 dni roboczych (w przypadku urządzeń produkcji zagranicznej).

Uwaga: W przypadku zaoferowania przez wykonawcę rozwiązania dopuszczonego przez zamawiającego powyżej należy odpowiednio dokonać zmiany w formularzach załączonych do oferty powołując się na niniejsze wyjaśnienia.

2. Pytanie: dotyczy specyfikacji istotnych warunków zamówienia, formularz ofertowy, załącznik nr 2B - - podstawowe warunki gwarancji i serwisu.  
Czy Zamawiający zgodzi się na zapewnienie urządzenia zastępczego na czas naprawy o nie gorszych parametrach niż urządzenie naprawiane w przypadku możliwości naprawy w terminie do 5 dni roboczych w przypadku aparatury produkcji polskiej i 14 dni roboczych w przypadku aparatury produkcji zagranicznej?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza rozwiązanie: zapewnienia urządzenia zastępczego na czas naprawy o nie gorszych parametrach niż urządzenie naprawiane w przypadku braku możliwości naprawy w terminie 5 dni roboczych (w przypadku urządzenia produkcji polskiej) oraz 10 dni roboczych (w przypadku urządzeń produkcji zagranicznej).

Uwaga: W przypadku zaoferowania przez wykonawcę rozwiązania dopuszczonego przez zamawiającego powyżej należy odpowiednio dokonać zmiany w formularzach załączonych do oferty powołując się na niniejsze wyjaśnienia.

3. Pytanie: dotyczy specyfikacji istotnych warunków zamówienia, rozdział B – Przedmiot zamówienia, pkt II i pkt III Obowiązki Wykonawcy.  
Czy Zamawiający zgodzi się na wydłużenie czasu realizacji zamówienia do 4 tygodni od dnia podpisania umowy ?

UZASADNIENIE:

Mając na uwadze poprzednie postępowanie gdzie Zamawiający przesłał umowy do podpisania tydzień przed planowanym terminem dostawy, oczekiwanie dostarczenia przedmiotu zamówienia do 31.01.2021 przy jednoczesnym braku informacji o ostatecznej dacie podpisania umowy jest oczekiwaniem niewykonalnym gdyż, mogłoby dojść do sytuacji w której Zamawiający podpisze umowę z wykonawcą kilka dni przed ostatecznym terminem dostawy.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający zmienia termin realizacji zamówienia z 29.01.2020 r. na: termin realizacji zamówienia do 28 dni od dnia zawarcia umowy. Wykonawca zostanie poinformowany o dacie zawarcia umowy mailowo, najpóźniej w dniu jej zawarcia. Umowa zostanie przesłana niezwłocznie do Wykonawcy.

Zamawiający zmienia paragraf 5 dla obu projektów umowy.

Jest:

„Wykonawca zobowiązuje się zrealizować przedmiotowe zamówienie w terminie do 29 stycznia 2021 r.”

Powinno być:

„Wykonawca zobowiązuje się zrealizować przedmiotowe zamówienie w terminie 28 dni od dnia zawarcia umowy”.

Zamawiający zmienia część B pkt 2 siwz:

Jest:

„Okres, w którym realizowane będzie zamówienie:

- a) ~~okres w miesiącach~~
- b) ~~okres w dniach~~
- c) ~~data rozpoczęcia~~
- d) data zakończenia – 29 stycznia 2021 r.”

Powinno być:

„Okres, w którym realizowane będzie zamówienie:

- e) ~~okres w miesiącach~~
- f) okres w dniach: 28
- g) ~~data rozpoczęcia~~



~~h) data zakończenia – 29 stycznia 2021 r.~~

Zamawiający zmienia część B pkt 8 ppkt II.1a (Obowiązki Wykonawcy: dla zadań nr 1-5, 8:)  
siwz:

Jest:

„a) dostarczyć zainstalować, uruchomić urządzenia w miejscu ich użytkowania wskazanym przez Zamawiającego i oddać je do eksploatacji w stanie pełnej sprawności technicznej i użytkowej, umożliwiającej rozpoczęcie pracy bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji (poza materiałami eksploatacyjnymi). Urządzenia należy dostarczyć urządzenia na własny koszt i ryzyko w terminie:  
- do 29.01.2021 roku.”

Powinno być:

„a) dostarczyć zainstalować, uruchomić urządzenia w miejscu ich użytkowania wskazanym przez Zamawiającego i oddać je do eksploatacji w stanie pełnej sprawności technicznej i użytkowej, umożliwiającej rozpoczęcie pracy bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji (poza materiałami eksploatacyjnymi). Urządzenia należy dostarczyć urządzenia na własny koszt i ryzyko w terminie:  
- 28 dni od dnia zawarcia umowy.”

Zamawiający zmienia część B pkt 8 ppkt III.1a (Obowiązki Wykonawcy: dla zadań nr 6-7) siwz:

Jest:

„a) dostarczyć sprzęt na własny koszt i ryzyko do Siedziby Zamawiającego - do 29.01.2021 roku”

Powinno być:

„a) dostarczyć sprzęt na własny koszt i ryzyko do Siedziby Zamawiającego – w terminie 28 dni od dnia zawarcia umowy.”

4. Pytanie: dotyczy specyfikacji istotnych warunków zamówienia, rozdział B – Przedmiot zamówienia, pkt II i pkt III Obowiązki Wykonawcy.

Czy Zamawiający zgodzi się na wydłużenie czasu realizacji zamówienia do 15.02.2021 r. ?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający zmienia termin realizacji zamówienia na: termin realizacji zamówienia do 28 dni od dnia zawarcia umowy (zgodnie z odp. na pytanie nr 3 Wykonawców).

5. Pytanie: dotyczy specyfikacji istotnych warunków zamówienia, formularz ofertowy, załącznik nr 2B - pozostałe

Czy Zamawiający zgodzi się na dostarczenie urządzeń gdzie rok produkcji to 2020 lub 2021?

ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe.

6. Pytanie: dotyczy specyfikacji istotnych warunków zamówienia, formularz ofertowy, załącznik nr 2B - zadania 1,2,4,5, podstawowe warunki gwarancji i serwisu.

Czy Zamawiający zgodzi się na dostarczenie urządzeń z instrukcją obsługi w języku polskim, menu urządzeń w języku angielskim?

ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe.

7. Pytanie: dotyczy specyfikacji istotnych warunków zamówienia, formularz ofertowy, załącznik nr 2B - zadanie nr 2.

Czy Zamawiający zgodzi się na dostarczenie urządzeń o opisie i parametrach jak niżej?

Rower treningowy leżący o następujących parametrach:

Ciężkie koło zamachowe o masie 11 kg zapewnia stałą, płynną i cichą akcję pedałowania, a dodatkowe, szerokie 41-centymetrowe siedzisko z wieloma regulacjami, szerokie pedały i konsola do przechylania zapewniają naprawdę wygodną pozycję treningową dla szerokiej gamy różnych użytkowników.

Cyfrowy zakres rezystancji dostępny pozwala łatwo wybrać i wyregulować rezystancję cyfrową bezpośrednio z konsoli i oferuje zakres intensywności od 10 do 350 w krokach co 5 W, co oznacza, że można dokładnie określić pożądaną intensywność.



Dane techniczne:

- Profile programów 12
- Opór 32 poziomy
- Regulowane siedzenie
- Czujniki pulsu
- Profil użytkownika
- Pamięć użytkownika 4
- Czas
- Prędkość
- Dystans
- Rpm
- Kalorie
- Maksymalny limit użytkownika 150 kg
- Koło zamachowe 11 kg
- Wymiary (DxSxW) 1500 x 660 x 1120 mm
- Waga 57 kg
- Certyfikat CE
- Koła transportowe
- System napędowy Pasek wieloklinowy

**ODPOWIEDŹ:** Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe.

8. **Pytanie:** dotyczy specyfikacji istotnych warunków zamówienia, formularz ofertowy, załącznik nr 2B -zadanie nr 3.

Czy Zamawiający zgodzi się na dostarczenie urządzeń o opisie i parametrach jak niżej

Tablica do ćwiczeń manualnych z oporem wyposażona jest w zestaw przyrządów do ćwiczeń umocowanych na blacie

z możliwością regulacji wysokości oraz w obciążniki miękkie ze skóry 5 x 25 dkg.

Wszystkie obciążniki są mocowane do linek za pomocą esików.

Wymiary:

Blat: 72 x 52 cm

Wysokość regulowana w zakresie: 54-86 cm

Tablica z oporem – 12 kg

**ODPOWIEDŹ:** Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe.

9. **Pytanie:** dotyczy specyfikacji istotnych warunków zamówienia, formularz ofertowy, załącznik nr 2B -zadanie nr 4, pkt 3 - 47

Czy Zamawiający zgodzi się na dostarczenie urządzeń o opisie i parametrach jak niżej?

Urządzenie do stymulacji sensorycznej Metodą Tomatisa wraz ze słuchawkami, działające w trybie Bluetooth – zestaw do prowadzenia indywidualnego treningu słuchowego Metodą Tomatisa

W ZESTAWIE:

- Szytywne futerały: do przechowywania oraz zabezpieczający
- Ładowarka wraz z kablem, umożliwiającym również podłączenie urządzenia do laptopa
- Podręcznik dla specjalisty, instrukcja obsługi dla klienta oraz program umożliwiający korzystanie z urządzenia zapisane na nośniku USB
- Słuchawki działające w trybie Bluetooth z przewodnictwem powietrznym i kostnym oraz pokrętkiem do regulacji balansu (aktywowanym po ukończeniu przez korzystającego ze sprzętu szkolenia z Metody Tomatisa na poziomie 2), z możliwością opcjonalnego podłączenia za pomocą kabla do urządzenia TalksUp (kabel w komplecie).
- Słuchawki posiadają mikrofon oraz procesor głosu
- Słuchawki posiadają także gotowe programy słuchowe do pracy w domu, umożliwiają także pracę z własnym głosem

Urządzenie posiada <a href="#">m.in.</a> utwory takich kompozytorów jak: Handle, Haydn, Bach oraz Chevalier St Georges
Natychmiastowe przetworzenie dźwięku za pomocą bramkowania elektronicznego z „efektem Tomatisa®”
Dostęp do nieskompresowanych i zabezpieczonych utworów nagranych w najwyższej jakości formacie cyfrowym
Swobodny wybór spośród licznych gotowych programów
Opóźnienie i precesja (specjalne przetwarzanie dźwięku w dwóch kanałach: C1 i C2)
Filtry wysokiej częstotliwości (do 8000 Hz)
Przetwarzanie dźwięku w czasie rzeczywistym.
Wymiary: 11,7 x 8,3 x 2 cm
Aluminiowa obudowa
Ekran dotykowy
Czas pracy akumulatora po naładowaniu: ok. 6 godzin
Kontrolki bramkowania C1/C2
Intuicyjny Program komputerowy, z funkcją „przeciągnij i upuść”
Zgodność z normami: CE, FCC, RoHS.
Szkolenie Tomatis – poziom 1
3 dniowe szkolenie
SZKOLENIE powinno zawierać informacje: DZIEŃ PIERWSZY
- Historia i wprowadzenie do Metody Tomatisa
- Prezentacja urządzenia do prowadzenia terapii
- Prezentacja historii Alfreda Tomatisa
- „Bramkowanie”
- Słuchanie a słyszenie
- Wdrożenie do Metody Tomatisa®: bramkowanie elektroniczne
- Dwie drogi przekazywania dźwięku: przewodnictwo kostne i powietrzne
Akustyka
- Fizyczne cechy dźwięku
- Dźwięk prosty
- Częstotliwość i natężenie dźwięku
- Filtr górnoprzepustowy i dolnoprzepustowy
Anatomia i fizjologia ucha część I
- Podstawowe informacje
- Omówienie anatomii ucha część I
- Przekazywanie dźwięku: koncepcja klasyczna i Tomatisa
Wprowadzenie do urządzenia do prowadzenia terapii
DZIEŃ DRUGI
- Anatomia i fizjologia część II
- Umówienie anatomii ucha część II
- Parametry Metody Tomatisa® część I
- Ucho elektroniczne – podstawowe informacje
- Pojęcie słuchania – uwagi słuchowej
- Kanały bramkowania
- Parametry Metody Tomatisa® część II
- Opóźnienie i procesja
- Balans
- Podsumowanie wiadomości
- Programy SR/ER
- Programy stosowane bez testu uwagi słuchowej
- Programy SR
- Programy ER
- Podstawowe nagrania muzyczne



- Ankieta ewaluacyjna
- Procedura terapeutyczna
- Czynności podczas słuchania
- Ekonomia i marketing
- Historia Metody Tomatisa
- International Presence
- Zespół Tomatis Développement®
- Umowa licencyjna

#### DZIEŃ TRZECI

- Podsumowanie
- Programy SR/ER
- Obsługa programu - Program Manager
- Studia przypadków
- Omówienie przypadków

Szkolenie zakończone otrzymaniem:

- zaświadczenia – w przypadku braku zakupu aparatury
- certyfikatu – w przypadku zakupu/posiadania aparatury

Szkolenie kompatybilne z zakupionymi urządzeniami

**ODPOWIEDŹ:** Zgodnie z SIWZ.

10. Pytanie: dotyczy specyfikacji istotnych warunków zamówienia, formularz ofertowy, zadanie nr 6 oraz 7.

Czy Zamawiający wyraża zgodę aby produkty z Zadania nr 6 oraz 7 były objęte 12-sto miesięcznym okresem gwarancji ?

**UZASADNIENIE:**

Żaden z producentów oferujący produkty z zadania numer 6 oraz poszczególne produkt z zadania numer 7, nie daje możliwości gwarancji 24-o miesięcznej. Wymóg 24-o miesięcznej gwarancji będzie skutkować znacznym zwiększeniem cen produktów.

**ODPOWIEDŹ:** Tak, Zamawiający dopuszcza zaoferowanie min. 12-miesięcznego okresu gwarancji w przypadku zadania nr 6 i 7. **UWAGA:** Zamawiający nie zmienia sposobu oceny kryterium terminu gwarancji dla zadania nr 6 i 7: Punktowany (oceniany) będzie termin gwarancji od 25 miesięcy od dnia podpisania protokołu odbioru.

11. Pytanie: dotyczy specyfikacji istotnych warunków zamówienia, formularz ofertowy, zadanie nr 7 – Drobny sprzęt rehabilitacyjny: piłki różnej wielkości, wałki, gumy do pracy z oporem, luśtawka, lustro – zestaw 2.

Czy Zamawiający dopuści dostarczenie zestawu drobnego sprzętu rehabilitacyjnego zgodnego z opisem za wyjątkiem:

trener dłoni grip trainer - 23cm - opór mocny (czerwony) opór słaby (żółty), opór średni (zielony) ( pozycja z pkt 8) ?

**UZASADNIENIE:**

Trener dłoni grip trainer nie jest obecnie dostępny. W zamian za ten produkt możemy zaoferować produkt o podobnym zastosowaniu:

- Elastyczny trójkąt do treningu dłoni – miękki- Przyrząd do ćwiczenia zginaczy i prostowników dłoni i palców. Dostępny w 3 stopniach oporu. Wyjątkowo prosty w obsłudze - ma otwory na każdy z palców, obie jego strony nadają się do różnych rodzajów ćwiczeń: z jednej strony jest kulka do ściskania, a z drugiej wypustki umożliwiające ćwiczenie każdego z palców oraz kciuka osobno, by zwiększyć ich zakres ruchu i siłę. • dł. boku 12 cm • różowy, miękki

- Elastyczny trójkąt do treningu dłoni - średniej twardości- Przyrząd do ćwiczenia zginaczy i prostowników dłoni i palców. Dostępny w 3 stopniach oporu. Wyjątkowo prosty w obsłudze - ma otwory na każdy z palców, obie jego strony nadają się do różnych

rodzajów ćwiczeń: z jednej strony jest kulka do ściskania, a z drugiej wypustki umożliwiające ćwiczenie każdego z palców oraz kciuka osobno, by zwiększyć ich zakres ruchu i siłę. • dł. boku 12 cm • pomarańczowy

Elastyczny trójkąt do treningu dłoni – twardy- Przyrząd do ćwiczenia zginaczy i prostowników dłoni i palców. Dostępny w 3 stopniach oporu. Wyjątkowo prosty w obsłudze - ma otwory na każdy z palców, obie jego strony nadają się do różnych rodzajów ćwiczeń: z jednej strony jest kulka do ściskania, a z drugiej wypustki umożliwiające ćwiczenie każdego z palców oraz kciuka osobno, by zwiększyć ich zakres ruchu i siłę. • dł. boku 12 cm • niebieski

**ODPOWIEDŹ:** Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie jako równoważne.

**12. Pytanie:** dotyczy specyfikacji istotnych warunków zamówienia, formularz ofertowy, zadanie nr 6 – Drobny sprzęt rehabilitacyjny: piłki różnej wielkości, wałki, gumy do pracy z oporem, huśtawka, lustro – zestaw 1, pkt. 4

Co Zamawiający miał na myśli pisząc "Piłka lekarska 3 - 4 kg – 1 szt."? Czy piłka lekarska o wadze 3 kg. spełni podaną specyfikację ?

**ODPOWIEDŹ:** Tak, spełni wymagania. Zamawiający miał na myśli przedział wagowy, w którym ma się mieścić oferowana piłka.

**13. Pytanie:** dotyczy specyfikacji istotnych warunków zamówienia, formularz ofertowy, zadanie nr 6 – Drobny sprzęt rehabilitacyjny: piłki różnej wielkości, wałki, gumy do pracy z oporem, huśtawka, lustro – zestaw 1, pkt. 5

Czy łączna liczba miękkich piłek lekarskich ma wynosić 3 sztuki , czy też po 3 sztuki z każdej wagi?

**ODPOWIEDŹ:** Łączna liczba miękkich piłek lekarskich to 3 szt.; po 1 szt. każdej wagi.

**14. Pytanie:** dotyczy Zadanie 1 - Bieżnia z możliwością odciążenia pacjenta – 1 szt

Czy zamawiający dopuści bieżnię RunTime 120 oraz system dynamicznego odciążenia Eleveo, jak przedstawiono w załączonych kartach katalogowych?

**ODPOWIEDŹ:** Zgodnie z SIWZ. Ww katalogi Zamawiający załącza do niniejszych wyjaśnień.

*Treść powyższych odpowiedzi stanowi zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy „Prawo zamówień publicznych” (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 t.j. z późn. zm.) zmianę treści SIWZ i jest wiążąca dla wszystkich Wykonawców biorących udział w przedmiotowym postępowaniu.*

*W przypadku zaoferowania przez wykonawcę parametru/rozwiązania dopuszczonego przez zamawiającego w niniejszych wyjaśnieniach należy odpowiednio dokonać zmiany w formularzach załączonych do oferty powołując się na niniejsze wyjaśnienia.*

DYREKTOR  
Radosław Kołaciński