

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:408500-2022:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Wrocław: Aparatura kontrolna i badawcza
2022/S 143-408500**

Ogłoszenie o zamówieniu

Dostawy

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO WE WROCŁAWIU

Krajowy numer identyfikacyjny: REGON 000327860

Miejscowość: Wrocław

Kod NUTS: PL514 Miasto Wrocław

Kod pocztowy: 51-612

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Szymon Kułaga

E-mail: szymon.kulaga@awf.wroc.pl

Tel.: +48 713473448

Adresy internetowe:

Główny adres: www.awf.wroc.pl

Adres profilu nabywcy: https://platformazakupowa.pl/pn/awf_wroc/proceedings

I.3) Komunikacja

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/642836>

Więcej informacji można uzyskać pod adresem podanym powyżej

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać drogą elektroniczną za pośrednictwem: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/642836>

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać na adres podany powyżej. Komunikacja elektroniczna wymaga korzystania z narzędzi i urządzeń, które nie są ogólnodostępne.

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do tych narzędzi i urządzeń można uzyskać bezpłatnie pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/>

I.4) Rodzaj instytucji zamawiającej

Inny rodzaj: UCZELNIA PUBLICZNA

I.5) Główny przedmiot działalności

Edukacja

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

ZAKUP WRAZ Z DOSTAWĄ I MONTAŻEM APARATURY NAUKOWO-BADAWCZEJ DO AKADEMII WYCHOWANIA FIZYCZNEGO WE WROCŁAWIU

Numer referencyjny: KZ-9/2022

- II.1.2) **Główny kod CPV**
38500000 Aparatura kontrolna i badawcza
- II.1.3) **Rodzaj zamówienia**
Dostawy
- II.1.4) **Krótki opis:**
1. Przedmiotem zamówienia jest: dostawa wraz z montażem, instalacją aparatury naukowo-badawczej i szkoleniem w zakresie niezbędnym do rozpoczęcia używania aparatury, w tym między innymi: a) systemu do diagnostyki czynności układu oddechowego metodą oscylacji wymuszonych; b) systemu do rejestracji sygnałów elektroencefalograficznych EEG; c) przenośnego analizatora składu ciała-aparat do pomiaru bioimpedancji z wykorzystaniem jednorazowych elektrod; d) bezprzewodowego systemu inercyjnego do analizy ruchu i bezprzewodowe EMG; e) okulografu przenośnego bezprzewodowego wraz z systemem i sprzętem niezbędnym do analizy danych; f) systemu do kompleksowego badania ruchów biomechanicznych kończyn dolnych; g) zestawu do oceny i treningu izokinetycznego. 2. Szczegółowy zakres dostawy wskazany jest w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia dla danej części. 3. Wykonawca zobowiązany jest do przeprowadzenia szkolenia dla pracowników AWF z funkcjonowania i eksploatacji danego urządzenia w zakresie niezbędnym do prawidłowego rozpoczęcia użytkowania danego urządzenia – jeśli taki wymóg jest wskazany w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia. Szkolenie musi się odbyć przed oddaniem do użytkowania danego urządzenia. Zakres szkolenia musi obejmować wszystkie czynności umożliwiające przekazanie danej aparatury do użytkowania, przeprowadzenie rozruchu oraz testów. Koszty związane z takim szkoleniem muszą być uwzględnione w cenie oferty. 5. Wykonawca zobowiązany jest do montażu, zainstalowania, przetestowania oraz uruchomienia danego urządzenia – jeśli taki wymóg jest wskazany w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia, koszty z tym związane muszą być uwzględnione w cenie oferty.
- II.1.5) **Szacunkowa całkowita wartość**
Wartość bez VAT: 1 860 816.65 PLN
- II.1.6) **Informacje o częściach**
To zamówienie podzielone jest na części: tak
Oferty można składać w odniesieniu do wszystkich części
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Zakup wraz z dostawą systemu do diagnostyki czynności układu oddechowego metodą oscylacji
Część nr: 1
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
38500000 Aparatura kontrolna i badawcza
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL514 Miasto Wrocław
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO WE WROCŁAWIU, al. Ignacego Jana Paderewskiego 35, 51-612 Wrocław
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Przedmiotem zamówienia jest: dostawa wraz z montażem, instalacją aparatury naukowo-badawczej i szkoleniem w zakresie niezbędnym do rozpoczęcia używania aparatury, w tym między innymi: a) systemu do diagnostyki czynności układu oddechowego metodą oscylacji wymuszonych
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin realizacji / Waga: 20

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja wraz z serwisem / Waga: 20

Cena - Waga: 60

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 69 444.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w dniach: 30

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zakup wraz z dostawą systemu do rejestracji sygnałów elektroencefalograficznych EEG

Część nr: 2

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

38500000 Aparatura kontrolna i badawcza

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL514 Miasto Wrocław

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO WE WROCŁAWIU, al. Ignacego Jana Paderewskiego 35, 51-612 Wrocław

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest: dostawa wraz z montażem, instalacją aparatury naukowo-badawczej i szkoleniem w zakresie niezbędnym do rozpoczęcia używania aparatury, w tym b) systemu do rejestracji sygnałów elektroencefalograficznych EEG

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin realizacji / Waga: 30

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja wraz z serwisem / Waga: 10

Cena - Waga: 60

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 459 800.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w dniach: 90

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zakup wraz z dostawą przenośnego analizatora składu ciała-aparat do pomiaru bioimpedancji
Część nr: 3

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

38500000 Aparatura kontrolna i badawcza

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL514 Miasto Wrocław

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO WE WROCŁAWIU, al. Ignacego Jana Paderewskiego 35, 51-612
Wrocław

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest: dostawa wraz z montażem, instalacją aparatury naukowo-badawczej i szkoleniem w zakresie niezbędnym do rozpoczęcia używania aparatury, w tym przenośnego analizatora składu ciała-aparat do pomiaru bioimpedancji z wykorzystaniem jednorazowych elektrod

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin realizacji / Waga: 20

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja wraz z serwisem / Waga: 20

Cena - Waga: 60

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 28 230.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w dniach: 60

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zakup wraz z dostawą bezprzewodowego systemu inercyjnego do analizy ruchu i bezprzewodowe EMG
Część nr: 4

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

38500000 Aparatura kontrolna i badawcza

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL514 Miasto Wrocław

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO WE WROCŁAWIU, al. Ignacego Jana Paderewskiego 35, 51-612 Wrocław

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest: dostawa wraz z montażem, instalacją aparatury naukowo-badawczej i szkoleniem w zakresie niezbędnym do rozpoczęcia używania aparatury, w tym bezprzewodowego systemu inercyjnego do analizy ruchu i bezprzewodowe EMG

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin realizacji / Waga: 20

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja wraz z serwisem / Waga: 20

Cena - Waga: 60

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 382 203.60 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w dniach: 60

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zakup wraz z dostawą okulografu przenośnego bezprzewodowego wraz z systemem do analizy danych

Część nr: 5

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

38500000 Aparatura kontrolna i badawcza

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL514 Miasto Wrocław

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO WE WROCŁAWIU, al. Ignacego Jana Paderewskiego 35, 51-612 Wrocław

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest: dostawa wraz z montażem, instalacją aparatury naukowo-badawczej i szkoleniem w zakresie niezbędnym do rozpoczęcia używania aparatury, w tym okulografu przenośnego bezprzewodowego wraz z systemem i sprzętem niezbędnym do analizy danych

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja wraz z serwisem / Waga: 15

Kryterium jakości - Nazwa: Czas reakcji serwisowej / Waga: 15

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość - ilość publikacji / Waga: 15

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość - wykorzystanie urządzenia do badań / Waga: 15

Cena - Waga: 40

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 180 000.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w dniach: 60

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zakup wraz z dostawą systemu do kompleksowego badania ruchów biomechanicznych kończyn dolnych

Część nr: 6

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

38500000 Aparatura kontrolna i badawcza

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL514 Miasto Wrocław

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO WE WROCŁAWIU, al. Ignacego Jana Paderewskiego 35, 51-612 Wrocław

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest: dostawa wraz z montażem, instalacją aparatury naukowo-badawczej i szkoleniem w zakresie niezbędnym do rozpoczęcia używania aparatury, w tym systemu do kompleksowego badania ruchów biomechanicznych kończyn dolnych

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin realizacji / Waga: 20

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja wraz z serwisem / Waga: 20

Cena - Waga: 60

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 510 139.05 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w dniach: 90

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zakup wraz z dostawą zestawu do oceny i treningu izokinetycznego
Część nr: 7

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

38500000 Aparatura kontrolna i badawcza

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL514 Miasto Wrocław

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO WE WROCŁAWIU, al. Ignacego Jana Paderewskiego 35, 51-612
Wrocław

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest: dostawa wraz z montażem, instalacją aparatury naukowo-badawczej i szkoleniem w zakresie niezbędnym do rozpoczęcia używania aparatury, w tym systemu do kompleksowego badania ruchów biomechanicznych kończyn dolnych

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin realizacji / Waga: 20

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja wraz z serwisem / Waga: 20

Cena - Waga: 60

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 231 000.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w dniach: 90

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Sekcja III: Informacje o charakterze prawnym, ekonomicznym, finansowym i technicznym

III.1) **Warunki udziału**

III.1.2) **Sytuacja ekonomiczna i finansowa**

Kryteria kwalifikacji zgodnie z dokumentami zamówienia

III.1.3) **Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe**

Kryteria kwalifikacji zgodnie z dokumentami zamówienia

III.2) **Warunki dotyczące zamówienia**

- III.2.2) **Warunki realizacji umowy:**
Zgodnie z dokumentami postępowania

Sekcja IV: Procedura

- IV.1) **Opis**
- IV.1.1) **Rodzaj procedury**
Procedura otwarta
- IV.1.3) **Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
- IV.1.8) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**
Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie
- IV.2) **Informacje administracyjne**
- IV.2.2) **Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału**
Data: 30/08/2022
Czas lokalny: 12:00
- IV.2.3) **Szacunkowa data wysłania zaproszeń do składania ofert lub do udziału wybranym kandydatom**
- IV.2.4) **Języki, w których można sporządzać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:**
Polski
- IV.2.6) **Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą**
Oferta musi zachować ważność do: 27/11/2022
- IV.2.7) **Warunki otwarcia ofert**
Data: 30/08/2022
Czas lokalny: 12:20
Miejsce:
https://platformazakupowa.pl/pn/awf_wroc/proceedings
Informacje o osobach upoważnionych i procedurze otwarcia:

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

- VI.1) **Informacje o powtarzającym się charakterze zamówienia**
Jest to zamówienie o charakterze powtarzającym się: nie
- VI.2) **Informacje na temat procesów elektronicznych**
Akceptowane będą faktury elektroniczne
Stosowane będą płatności elektroniczne
- VI.3) **Informacje dodatkowe:**
Zamawiający wymaga aby oferta była zabezpieczona wadium Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez Wykonawcę kluczowych części zamówienia Zamawiający nie wymaga wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.
- VI.4) **Procedury odwoławcze**
- VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza
Adres pocztowy: ul.Postępu 17A
Miejscowość: Warszawa
Kod pocztowy: 02-676
Państwo: Polska
E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Tel.: +48 224587801
Faks: +48 224587800
Adres internetowy: <https://www.uzp.gov.pl/kio>

VI.4.2) **Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne**

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza
Adres pocztowy: ul.Postępu 17A
Miejscowość: Warszawa
Kod pocztowy: 02-676
Państwo: Polska
E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Tel.: +48 224587801
Faks: +48 224587800
Adres internetowy: <https://www.uzp.gov.pl/kio>

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

1. Środki ochrony prawnej przysługują Wykonawcy, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu zamówienia oraz poniósł lub może ponieść #szkodę# w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy Pzp. 2. Odwołanie przysługuje na: a) niezgodną z przepisami ustawy czynność Zamawiającego, podjętą w postępowaniu o udzielenie zamówienia, w tym na projektowane postanowienie umowy, b) zaniechanie czynności w postępowaniu o udzielenie zamówienia, do której Zamawiający był obowiązany na podstawie ustawy, c) zaniechanie przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie ustawy, mimo że Zamawiający był do tego obowiązany. 3. Odwołanie wnosi się w terminie 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej lub 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana w sposób inny.

VI.4.4) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza
Adres pocztowy: ul.Postępu 17A
Miejscowość: Warszawa
Kod pocztowy: 02-676
Państwo: Polska
E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Tel.: +48 224587801
Faks: +48 224587800
Adres internetowy: <https://www.uzp.gov.pl/kio>

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

22/07/2022