

# Informacje o ogłoszeniu

## Data publikacji ogłoszenia

18-04-2018

## Termin składania ofert

02-05-2018

## Numer ogłoszenia

3122

## Status ogłoszenia

Zakończone

## Treść ogłoszenia została zmieniona

Prawidłowy nr naboru to: 1/1.1.1/2018 Szybka Ścieżka 5

W tym formacie system nie pozwala na wprowadzenie danych.

## Miejsce i sposób składania ofert

1. Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem: poczty elektronicznej na adres: [paco@wkladki-paco.pl](mailto:paco@wkladki-paco.pl), pocztą, kurierem lub też dostarczona osobiście na adres: F.H.P.U PACO Wiesław Mikołajczyk, ul. Ludźmierska 29, 34-400 Nowy Targ do dnia 02.05.2018 do godziny 17.00 wraz z załączoną kserokopią wypisu z rejestru przedsiębiorców lub zaświadczenia z ewidencji działalności gospodarczej, wystawione w dacie nie wcześniejszej niż sześć miesięcy przed datą złożenia oferty.
2. Ocena ofert zostanie dokonana w dniu 04.05.2018, a wyniki i wybór najkorzystniejszej oferty zostanie ogłoszony o godzinie 15:00 na stronie internetowej pod adresem [www.wkladki-paco.pl](http://www.wkladki-paco.pl).
3. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
4. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
5. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
6. Zapytanie ofertowe zamieszczono na stronie: [www.wkladki-paco.pl](http://www.wkladki-paco.pl)

## Adres e-mail, na który należy wysłać ofertę

[paco@wkladki-paco.pl](mailto:paco@wkladki-paco.pl)

## Osoba do kontaktu w sprawie ogłoszenia

Mateusz Mikołajczyk

## Nr telefonu osoby upoważnionej do kontaktu w sprawie ogłoszenia

0048 505 160 617

## Skrócony opis przedmiotu zamówienia

Zakup usług dla planowanego przez firmę PACO projektu pt.:  
Inteligentna wyściółka obuwnicza wstępnie diagnozująca pięd najpopularniejszych schorzeń ortopedycznych oraz monitorująca postępy rehabilitacji zdiagnozowanych schorzeń BIOMI wraz z aplikacją

## **Kategoria ogłoszenia**

Usługi

## **Podkategoria ogłoszenia**

Usługi IT

## **Miejsce realizacji zamówienia**

Województwo: małopolskie Powiat: limanowski Miejscowość: Szczawa

## **Opis przedmiotu zamówienia**

### **Cel zamówienia**

Dotyczy:  
wykonania badań oraz dostawy prototypów elektroniki mierzącej naciski stóp podczas chodzenia wraz z aplikacją analizującą naciski i diagnozującą na ich podstawie występujące schorzenie ortopedyczne.

### **Przedmiot zamówienia**

Spodziewane etapy zamówienia:

1. Opracowanie technologii pomiaru siły nacisku stopy (tensometr, technika rezystancyjna lub inna)
  - wybór i walidacja najlepszej technologii
  - rozmieszczenie układów pomiarowych
2. Opracowanie układu elektronicznego pomiarowego oraz transmisji danych
3. Opracowanie algorytmu i oprogramowania wbudowanego
  - pomiary wstępna analiza danych
  - zarządzanie energią
  - transmisja do centrum obliczeniowego (lub/i smartfona)
4. Badania i walidacja zgodności z założeniami i wymaganiami normatywnymi we własnym laboratorium
5. Opracowanie metody produkcji elektroniki oraz dostosowania jej do warunków produkcji wkładek
6. Opracowanie aplikacji mobilnej na wybrane systemy operacyjne - Android lub/i IOS
7. Testowanie systemu wraz z aplikacją
8. Zbudowanie kilku prototypów
9. Industrializacja i wdrożenie do produkcji w ramach własnych zasobów EMS

### **Kod CPV**

72000000-5

### **Nazwa kodu CPV**

Usługi informatyczne: konsultacyjne, opracowywania oprogramowania, internetowe i wsparcia

### **Dodatkowe przedmioty zamówienia**

Nie dotyczy

## Harmonogram realizacji zamówienia

Termin wykonania przedmiotu zamówienia: max 12 miesięcy od momentu złożenia zamówienia przez Zamawiającego.

Zamówienie zostanie zrealizowane pod warunkiem otrzymania przez podmiot zamawiający dofinansowania ze środków strukturalnych Unii Europejskiej w ramach Poddziałania 1.1.1 Działania 1.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój na lata 2014 – 2020 na projekt pn. Inteligentna wyściółka obuwicza wstępnie diagnozująca pięć najpopularniejszych schorzeń ortopedycznych oraz monitorująca postępy rehabilitacji zdiagnozowanych schorzeń BIOMI wraz z aplikacją.

NCBIR nie oprotestuje podpisania kontraktu z wygranym Wykonawcą.

## Załączniki

- [Załącznik nr 1.wzór oferty - badania oraz dostawa prototypów elektroniki PACO](#)
- [Zapytanie ofertowe PACO1 - badania i dostawa prototypów elektroniki](#)

## Pytania i wyjaśnienia

Brak pytań i wyjaśnień

## Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów:

Kryteria kwalifikacyjne:

1. Udokumentowane doświadczenie firmy w przeprowadzaniu co najmniej 2 podobnych badań, produkcji elektroniki oraz tworzeniu aplikacji mobilnych i internetowych.
2. Potwierdzenie posiadania przez dostawcę infrastruktury do przeprowadzenia badań oraz wykonania prototypów elektroniki wraz z aplikacją (spis aparatury w posiadaniu firmy niezbędnej do realizacji zlecenia)
3. Potwierdzenie posiadania przez dostawcę zasobów ludzkich (imię i nazwisko kluczowych wykonawców zlecenia wraz z opisem ich wykształcenia oraz doświadczenia).
4. Udokumentowane posiadanie możliwości certyfikacji wykonanych produktów.

Kryteria wyboru:

- 1 - Cena - 100%

## Wiedza i doświadczenie

Tak

## Potencjał techniczny

Tak

## Osoby zdolne do wykonania zamówienia

Tak

## Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Tak

## Dodatkowe warunki

Oferent powinien stworzyć ofertę na formularzu załączonym do niniejszego zapytania.

Oferta powinna być:

- opatrzona pieczęcią firmową,
- posiadać datę sporządzenia,
- zawierać adres lub siedzibę oferenta, numer telefonu, numer NIP,
- podpisana czytelnie przez wykonawcę.

Ponadto oferta musi zawierać:

1. Pełną nazwę dostawcy.
2. Adres i numer telefonu Dostawcy oraz wskazaną osobę kontaktową.
3. Cenę na wymieniony w niniejszym zapytaniu przedmiot zamówienia w rozróżnieniu na ceny jednostkowe netto i brutto oraz podatek VAT.
4. Termin ważności oferty – min. 6 miesięcy.
5. Datę wystawienia oferty.
6. W przypadku braku informacji o czasie dostawy oraz ważności oferty na ofercie, Zamawiający przyjmuje, że są one zgodne z wymaganiami wskazanymi w zapytaniu.
7. Dokumenty potwierdzające spełnienie kryteriów kwalifikacyjnych wymienionych w pkt. VI

## Warunki zmiany umowy

Nie dotyczy

## Lista dokumentów/oświadczeń wymaganych od Wykonawcy

1. Udokumentowane doświadczenie firmy w przeprowadzaniu co najmniej 2 podobnych badań, produkcji elektroniki oraz tworzeniu aplikacji mobilnych i internetowych.
2. Potwierdzenie posiadania przez dostawcę infrastruktury do przeprowadzenia badań oraz wykonania prototypów elektroniki wraz z aplikacją (spis aparatury w posiadaniu firmy niezbędnej do realizacji zlecenia)
3. Potwierdzenie posiadania przez dostawcę zasobów ludzkich (imię i nazwisko kluczowych wykonawców zlecenia wraz z opisem ich wykształcenia oraz doświadczenia).
4. Udokumentowane posiadanie możliwości certyfikacji wykonanych produktów.
5. Kserokopia wypisu z rejestru przedsiębiorców lub zaświadczenia z ewidencji działalności gospodarczej, wystawione w dacie nie wcześniejszej niż sześć miesięcy przed datą złożenia oferty.

## Zamówienia uzupełniające

Możliwe.

## Ocena oferty

### Kryteria oceny i opis sposobu przyznawania punktacji

Kryteria kwalifikacyjne:

1. Udokumentowane doświadczenie firmy w przeprowadzaniu co najmniej 2 podobnych badań, produkcji elektroniki oraz tworzeniu aplikacji mobilnych i internetowych.
2. Potwierdzenie posiadania przez dostawcę infrastruktury do przeprowadzenia badań oraz wykonania prototypów elektroniki wraz z aplikacją (spis aparatury w posiadaniu firmy niezbędnej do realizacji zlecenia)
3. Potwierdzenie posiadania przez dostawcę zasobów ludzkich (imię i nazwisko kluczowych wykonawców zlecenia wraz z opisem ich wykształcenia oraz doświadczenia).
4. Udokumentowane posiadanie możliwości certyfikacji wykonanych produktów.

Kryteria wyboru:

- 1 - Cena - 100%

## Wykluczenia

Powiązania kapitałowe lub osobowe.

## **Zamawiający - Wnioskodawca**

### **Nazwa**

F.H.P.U PACO Wiesław Mikołajczyk

### **Adres**

Szczawa 404

34-607 Szczawa

małopolskie , limanowski

### **NIP**

7350002902

### **Numer naboru**

RPMP.01.02.01-IP.01-12-004/18

### **Inne źródła finansowania**

Nie dotyczy

## **Informacja o wybranym wykonawcy**

Rozstrzygnięte

### **Nazwa i adres, data wpłynięcia oferty oraz jej cena**

Nazwa: Fideltronik InnoLab Sp. z o.o.

Adres: ul. Cystersów 19, 31-553 Kraków

Data wpłynięcia oferty: 02.05.2018

Cena oferty: 171 700 EURO netto

### **Pełna lista podmiotów**

1. Fideltronik InnoLab Sp. z o.o.