

Nazwa firmy

F.H.P.U PACO Wiesław Mikołajczyk
34-607 Szczawa 404
e-mail: mikolajczyk@onet.pl

Szczawa, dn. 07.12.2017 r.

Zapytanie ofertowe

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

I. ZAMAWIAJĄCY

F.H.P.U PACO Wiesław Mikołajczyk
34-607 Szczawa 404
NIP: 7350002902, REGON: 490802145

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. 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.

Kod CPV: 72000000-5 Usługi informatyczne: konsultacyjne, opracowywania oprogramowania, internetowe i wsparcia.

2. Skrócony opis przedmiotu zamówienia:
Zakup usług dla planowanego przez firmę PACO projektu pt.:
Inteligentna wyściółka obuwnicza diagnozująca schorzenia ortopedyczne 3 BIO wraz z aplikacją

Zakres przedmiotu zamówienia:

L.P.	Zakres usługi	Kwota netto	Kwota brutto	Okres realizacji
1.	Opracowanie technologii pomiaru siły nacisku stopy (tensometr, technika rezystancyjna lub inna) <ul style="list-style-type: none">wybór i walidacja najlepszej technologiirozmieszczenie układów pomiarowych			
2.	Opracowanie układu elektronicznego pomiarowego oraz transmisji danych			
3.	Opracowanie algorytmu i oprogramowania wbudowanego <ul style="list-style-type: none">pomiary wstępna analiza danychzarządzanie energiątransmisja 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.			

3. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.

III. TERMIN WYKONANIA 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 obuwnicza diagnozująca schorzenia ortopedyczne 3 BIO wraz z aplikacją.*

NCBIR nie oprotestuje podpisania kontraktu z wygranym Wykonawcą.

IV. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

Oferent powinien stworzyć ofertę na formularzu załączonym do niniejszego zapytania.

Oferta powinna być:

- opatrzona pieczętką 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

V. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem: poczty elektronicznej na adres: 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 21.12.2017 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 22.12.2017**, a wyniki i wybór najkorzystniejszej oferty zostanie ogłoszony o godzinie 15:00 na stronie internetowej pod adresem 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

VI. OCENA OFERT

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%

VII. INFORMACJE DOTYCZĄCE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi oferentów za pośrednictwem strony internetowej znajdującej się pod adresem www.wkladki-paco.pl oraz bezpośrednio na adresy mailowe podane w ofertach.

VIII. DODATKOWE INFORMACJE

Zamawiający podpisze z wybranym Wykonawcą zlecenia umowę warunkową, która wejdzie w życie w wypadku spełnienia się następującego zdarzenia:

- 1) 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 obuwnicza diagnozująca schorzenia ortopedyczne 3 BIO wraz z aplikacją*
- 2) NCBIR nie oprotestuje podpisania kontraktu z wybranym Wykonawcą

Dodatkowych informacji udziela Mateusz Mikołajczyk pod numerem telefonu 0048 505 160 617 oraz adresem email: mikolajczyk@onet.pl

Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia przetargu bez podania przyczyny

Zamawiający zastrzega sobie prawo do przedłużenia terminu składania ofert bez podania przyczyny

IX. ZAŁĄCZNIKI

Wzór formularza ofertowego