

ZAPYTANIE OFERTOWE NR IC_01.2022

Zamawiający:

nazwa firmy INFI CONSULTING sp. z o.o.
adres Ligi Polskiej 12H, 87-100 Toruń
NIP 8792728335
REGON 387961395
KRS 0000878412

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest usługa doradcza w zakresie dostosowania wzornictwa do wymagań rynku niemieckiego oraz rynków skandynawskich następujących elementów niezbędnych do rozpoczęcia sprzedaży na rynkach zagranicznych:

- a. platformy do analizy parametrów biomechanicznych wzorca ruchowego
- b. inteligentnych wkładek KINEA AI
- c. opakowań niezbędnych do przesłania wkładek KINEA AI

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

I. Część ogólna

Przedmiotem zamówienia jest usługa realizacji usługi doradczej w zakresie dostosowania wzornictwa do wymagań rynku niemieckiego oraz rynków skandynawskich następujących elementów niezbędnych do rozpoczęcia sprzedaży na rynkach zagranicznych:

- a. platformy do analizy parametrów biomechanicznych wzorca ruchowego
- b. inteligentnych wkładek KINEA AI
- c. opakowań niezbędnych do przesłania wkładek KINEA AI

Zarówno dla platformy, jak i opakowania produktu, Zamawiający wymaga dostarczenia przez Wykonawcę raportu stanowiącego podstawę zlecenia produktu wzorniczego. Raport musi określać wymagania stawiane wyrobowi tj.: platformie, produktowi oraz opakowaniu produktu, który ma zostać wprowadzony na nowy rynek zagraniczny oraz zawierać informacje dotyczące celów projektu wzorniczego i oczekiwanych efektach. Dokument powinien uwzględniać aspekt promocji/marketingu wyrobu będącego przedmiotem projektu na docelowym rynku zagranicznym oraz powinien zawierać informacje dot. wymagań/przepisów na danym rynku odnośnie dystrybucji usługi lub opakowania np. standardy dostawy w danym kraju, ograniczenia, wymagania dot. informacji jakie musi znaleźć się o usłudze lub na opakowaniach.

Dokument powinien zawierać obligatoryjnie:

- charakterystykę Wnioskodawcy;
- specyfikację rynku i charakterystykę grupy docelowej, preferencje przyszłych nabywców dla wyrobu będącego przedmiotem projektu (w tym preferencje co do np. materiału, kształtu);
- analiza konkurencji na danym rynku odnoszącą się do wyrobu będącego przedmiotem projektu;

- główne cele jakie mają być osiągnięte oraz jaką rolę w osiągnięciu tych celów ma spełniać projekt wzorniczy;
- określenie/szczegółowy opis wyrobu, który jest przedmiotem projektu;
- analiza trendów;

W oparciu o powyższy raport, Wykonawca dostarczy Zamawiającemu projekt wzorniczy platformy, inteligentnej wkładki KINEA AI oraz opakowań dla całego asortymentu produktów przeznaczonych do sprzedaży na rynkach zagranicznych. Dokumentacja powinna zawierać opracowanie cech technicznych, użytkowych i estetycznych oraz wizualizację 3D.

Dokument powinien składać się obligatoryjnie z następujących elementów:

- Projekt koncepcyjny – obejmujący m.in. wstępne pomysły, wizualizacja w postaci szkiców koncepcyjnych i modeli, wzorca logotypu KINEA AI.
- Projekt postaci wyrobu – obejmujący m.in. ogólne wytyczne dot. kształtu, wielkości, wyglądu, funkcjonalności, wstępne informacje o konstrukcji i technologii.
- Projekt szczegółowy – obejmujący m.in. dopracowane cechy wyrobu tj.: kształt, wielkość, wygląd oraz dokumentacja rysunkowa oraz prezentacja komputerowa.

II. Szczegółowe wymagania dotyczące platformy

Elementy tekstowe ujęte w projekcie wzorniczym winny być wyrażone w języku angielskim.

Zaprojektowana platforma będzie funkcjonowała w wersji responsywnej (dostosowanej do różnych systemów operacyjnych, np. Windows, Android, iOS, itd. oraz różnych urządzeń, różnych wielkości ekranów: telefonów, tabletów, komputerów). Aplikacja będzie występowała w dwóch wersjach:

- Individual – dla użytkowników indywidualnych-docelowych
- Pro – dla siłowni, klubów fitness, trenerów, gabinetów rehabilitacyjnych

Usługa doradcza obejmuje zdefiniowanie wszystkich niezbędnych elementów graficznych platformy wraz z ich zaprojektowaniem.

Usługa doradcza obejmuje zdefiniowanie wszystkich niezbędnych funkcjonalności platformy (takich jak zarządzanie uprawnieniami, zarządzanie promocjami, płatności)

Usługa doradcza obejmuje wzornictwo indywidualnych podstron.

Indywidualne projekty graficzne podstron powinny obejmować:

- Strona Główna
- O firmie
- Usługi i technologia
- Podstrona produktowa
- Aktualności
- Zakładka dotycząca RODO w której zawarta będzie : Polityka prywatności i Klauzula informacyjna o ochronie danych osobowych
- Rejestracja
- Logowanie
- Panel klienta:
 - Przeglądanie wyników zapisanych w urządzeniu – w formie heat mapy
 - Wizualizacja parametrów na wykresie
 - Filtrowanie wyników
- Konto Klienta

- Kontakt

Usługa doradcza obejmuje przygotowanie fotografii produktowych i wizerunkowych na potrzeby platformy zgodnie z wzornictwem zaprojektowanej platformy.

Usługa doradcza obejmuje zaprojektowanie formularza kontaktowego w razie problemów z wyborem produktu.

Usługa doradcza obejmuje zaprojektowanie newslettera z przygotowanymi szablonami email zgodnie ze wzornictwem zaprojektowanej platformy.

Usługa doradcza obejmuje projekt akcji mailingowych.

Akcje mailingowe winny zostać zaprojektowane zgodnie z wzornictwem zaprojektowanej platformy.

Przedmiotem zamówienia nie jest wykonanie i uruchomienie platformy, a jedynie jej projekt wzorniczy.

III. Szczegółowe wymagania dotyczące inteligentnej wkładki KINEA AI

Projekt koncepcyjny i wykonawczy nowej identyfikacji wizualnej w obrębie wzornictwa z uwzględnieniem wielkości i przeznaczenia produktu oraz projekt indywidualnej karty produktowej.

Elementy tekstowe ujęte w projekcie wzorniczym winny być wyrażone w języku angielskim. Projekt koncepcyjny i wykonawczy nowej identyfikacji wizualnej w obrębie wkładki KINEA AI, z uwzględnieniem przeznaczenia

Typ 1 – Wkładka

Logo – Tak

Kolor – Tak

Materiał - Tworzywo sztuczne + Włókna funkcjonalne

Wymiary –300x100x20 (WxLxH)

Typ 2 – IoT - obudowa na elektronikę

Logo – Tak

Kolor – Jednolity

Materiał – Tworzywo sztuczne

Mocowanie – Tak - klips do mocowania na bucie

Komunikacja z wkładką – Tak – taśma

Wymiary: 30x30x8mm

Zaprojektowane urządzenia mają służyć bezpiecznie i zgodnie z regulacjami rynku docelowego użytkownikowi

IV. Szczegółowe wymagania dotyczące opakowań

Elementy tekstowe ujęte w projekcie wzorniczym winny być wyrażone w języku angielskim.

Projekt koncepcyjny i wykonawczy nowej identyfikacji wizualnej w obrębie wzornictwa opakowań z uwzględnieniem wielkości i przeznaczenia produktu

Typ 1 - Opakowanie ochronne

Logo - Tak

Kolor - Tak

Materiał - Karton fasonowy ECO

Wymiary wewnętrzne: 330 x 150 x 75 mm (WxLxH)

Uszlachetnienie - Tak - za pomocą zastosowania lakieru puchnącego lub hot stamping

Zamknięcie - Tak - pasek klejowy

Typ 2 - Opakowanie wysyłkowe

Materiał - Wzmocniony karton fasonowy

Pianka wewnętrzna zabezpieczająca

Wymiary wewnętrzne: 350 x 170 x 95 mm (WxLxH).

Zamknięcie - Tak - za pomocą zakładek zachodzących na boki.

Zaprojektowane opakowania mają służyć bezpiecznemu i zgodnemu z regulacjami rynku docelowego transportowi

miejsowość, data

podpis i pieczęć osoby/osób uprawnionej
do reprezentowania oferenta