

Dziewian

Nr zamówienia ZZ/191/009/U/2024

Gdańsk, dnia 22.08.2024 r.

PYTANIA I ODPOWIEDZI DO OGŁOSZENIA O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Zamawiający - Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki informuje, że w dniu 22.08.2024r. wpłynął wniosek do postępowania na badanie, analizę, akwizycję danych z użyciem dedykowanych algorytmów sztucznej inteligencji na potrzeby projektu „Szerokokątna, wysokiej rozdzielczości inspekcja optyczna turbin wiatrowych za pomocą wielozadaniowego, brzegowego przetwarzania wideo” dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, nr ZZ/191/009/U/2024, na które zamawiający udziela odpowiedzi:

WNIOSEK

o przedłużenie terminu składania ofert

W związku z ogłoszeniem z dnia 09.08.2024 r. o udzielanym zamówieniu pn. „Badania, analiza, akwizycja danych z użyciem dedykowanych algorytmów sztucznej inteligencji na potrzeby projektu „Szerokokątna, wysokiej rozdzielczości inspekcja optyczna turbin wiatrowych za pomocą wielozadaniowego, brzegowego przetwarzania wideo”, finansowanego z programu VENTUS- HYDROGENII-REDIVIVUS (VHR) IDUB Politechniki Gdańskiej”. nr ZZ/191/009/U/2024, zwracamy się z prośbą o przedłużenie terminu składania ofert w ww. postępowaniu z pierwotnie wyznaczonego terminu 22.08.2024 r. (g. 11:00), na termin późniejszy, tj. do dnia 30 sierpnia 2024 r.

W uzasadnieniu wniosku chcielibyśmy podkreślić kilka czynników powodujących niemożność złożenia oferty przez Oferenta w wyznaczonym przez Zamawiającego terminie:

Przedmiot zamówienia stanowi wysoce zaawansowany technologicznie oraz innowacyjny system, oparty na nowoczesnych rozwiązaniach technicznych, wymagający szczegółowej analizy i precyzyjnego przygotowania. Wstępny opis przedmiotu zamówienia, przedstawiony przez Zamawiającego w dokumentacji przetargowej, okazał się jednak niewystarczający, gdyż nie zawierał szeregu kluczowych informacji niezbędnych do rzetelnej wyceny oraz właściwego zaplanowania realizacji tego złożonego przedsięwzięcia. Ze względu na wysoki poziom skomplikowania projektu, firma Visimind Ltd sp. z o.o., jako potencjalny wykonawca, skierowała do Zamawiającego szereg szczegółowych pytań mających na celu doprecyzowanie wielu aspektów związanych z wymaganiami technicznymi oraz funkcjonalnymi produktu końcowego.

Otrzymane odpowiedzi, które dotarły do nas w dniu poprzedzającym ostateczny termin złożenia ofert, w godzinach popołudniowych, znacznie utrudniły naszym specjalistom zapoznanie się z ich pełną treścią oraz przeprowadzenie niezbędnej analizy projektu. Taka sytuacja ograniczyła możliwość uwzględnienia uzyskanych informacji w ostatecznej kalkulacji i harmonogramie prac, co ma znaczący wpływ na dokładność wyceny oraz przygotowanie oferty.

W tym miejscu warto zaznaczyć, że nasze pytania zostały pierwotnie przesłane do Zamawiającego w dniu 16 sierpnia 2024 roku, czyli z odpowiednim wyprzedzeniem, co umożliwiło ich szczegółową analizę, zarówno przez Zamawiającego, jak i przez nas, jako Wykonawcę. Niemniej jednak, z powodów najprawdopodobniej technicznych, nasze zapytania nie dotarły do Zamawiającego, co zmusiło nas do ich ponownego przesłania w dniu 20 sierpnia 2024 roku.

Wstępna analiza udzielonych odpowiedzi wykazała potrzebę dalszych wyjaśnień i doprecyzowań. W związku z tym, konieczne będzie skierowanie do Zamawiającego kolejnych pytań oraz prośb o dodatkowe wyjaśnienia w zakresie otrzymanych odpowiedzi w celu zapewnienia pełnej jasności co do specyfikacji technicznej oraz wymagań funkcjonalnych projektu. Takie działanie jest niezbędne dla prawidłowego oszacowania kosztów oraz czasu realizacji, a także dla zagwarantowania, że końcowy produkt będzie spełniał wszystkie założenia i oczekiwania Zamawiającego.

Ponadto w terminie składania ofert przypadł tzw. „długi weekend”. Dzień 15 sierpnia 2024r. jest dniem ustawowo wolnym od pracy i w większości firm oraz instytucji w Polsce również dzień 16 sierpnia (piątek) jest dniem wolnym od pracy, co znacznie skraca możliwość złożenia oferty.

W związku z powyższym Wykonawca wnosi o przedłużenie terminu składania ofert do dnia 30 sierpnia 2024 r.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na przedłużenie terminu składania ofert.

Powyższa odpowiedź stanowi integralną część ogłoszenia o udzielanym zamówieniu z dn. 09.08.2024r. oraz ma moc wiążącą dla wszystkich wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański