



Nr zamówienia ZZ/ 13 /001/2021

Gdańsk, dnia 06.09.2021 r.

## OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Politechnika Gdańska Wydział Architektury ogłasza nabór pracownika do wykonania usługi polegającej na opracowaniu modułów algorytmów odpowiadających za podział wewnętrzny piętra oraz analizę czynników zewnętrznych niezbędnych do uzyskanie obrysu obiektu hotelowego i zaprasza do składania ofert.

### I. Informacja na temat realizacji:

1. Wykonanie usługi polegającej na opracowaniu modułów algorytmów odpowiadających za podział wewnętrzny piętra oraz analizę czynników zewnętrznych niezbędnych do uzyskanie obrysu obiektu hotelowego na potrzeby umowy (BZ) zawartej pomiędzy Outline AI sp. z o.o. a Politechniką Gdańską Wydziałem Architektury.
2. Termin realizacji przedmiotu zamówienia: 9 miesięcy od dnia podpisania umowy.
3. Forma zatrudnienia: umowa o dzieło.
4. przedmiot umowy zostanie przekazany w formie linku do dysku internetowego umożliwiającego pobranie.
5. Realizacja obejmuje:
  - 1) Kreatywne uczestnictwo w procesie projektowym;
  - 2) Programowanie narzędzia;
  - 3) Udział w testach narzędzia;
  - 4) Opracowanie materiałów ilustrujących zakres i funkcjonalność narzędzia;
  - 5) Udział w opracowaniu dokumentacji.

### II. **Wymagania w stosunku do Wykonawcy:**

1. Wykształcenie: magister architektury;
2. Ekspertyza znajomość i doświadczenie profesjonalne w programie Grasshopper 3D;
3. Atutem jest znajomość języka programowania Python/IronPython;
4. Znajomość programu Rhinoceros 6.0;
5. Znajomość programów Adobe Suit;
6. Umiejętność pisania optymalnego kodu;
7. Znajomość języka angielskiego na poziomie min. C1;
8. Umiejętność pracy w zespole.

**Atutem jest doświadczenie w pracy akademickiej.**

**Wymagania będą oceniane na podstawie wykazu – załącznik nr 2 do ogłoszenia.**

### III. Informacje ogólne:

1. Procedura wyboru osób przebiegać będzie dwuetapowo:
  - 1) na podstawie zgłoszonego życiorysu i dokumentów potwierdzających spełnienie po wyższych wymagań,
  - 2) na podstawie rozmowy kwalifikacyjnej.
2. Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta spełniająca wymagania niniejszego ogłoszenia i zawierająca najkorzystniejszy bilans punktów w poniższych kryteriach:

**Cena – 100%.**

Zamawiający dokona oceny na podstawie zaoferowanej przez Wykonawcę ceny oferty brutto w PLN podanej w formularzu ofertowym – Załącznik nr 1 do ogłoszenia.

W przypadku, gdy zostaną złożone dwie lub więcej ofert z taką samą ceną, zamawiający wezwie wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez zamawiającego ofert dodatkowych. Wykonawcy składający oferty dodatkowe nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane we wcześniej



złożonych ofertach.

3. **Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania w każdym czasie i bez podania przyczyny.**
4. Sposób przygotowania oferty:
  - 1) Ofertę należy sporządzić zgodnie ze wzorcowym formularzem oferty stanowiącym Załącznik nr 1 do niniejszego Ogłoszenia.
  - 2) Do oferty wykonawca dołącza wykaz osób, skierowanych przez wykonawcę do realizacji zamówienia, na wzorze określonym w Załączniku nr 2 do niniejszego Ogłoszenia.
  - 3) **Ofertę należy złożyć do dnia 14.09.2021r. do godz. 15:00**, w formie pisemnej na adres Politechnika Gdańska, Wydział Architektury, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, Gmach Główny, pok. 315 lub mailem na adres: [dziekan-arch@pg.edu.pl](mailto:dziekan-arch@pg.edu.pl) wpisując w treści wiadomości ZZ/13/001/2021-oferta".  
Oferty złożone w formie elektronicznej winny być sporządzone w formie skanu oryginału i muszą koniecznie zawierać podpis osoby składającej ofertę.

IV. Klauzula informacyjna dot. przetwarzania danych osobowych i swobodnego przepływu takich danych.

1. Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, zamawiający informuje, że:
  - a. administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Politechnika Gdańska z siedzibą w Gdańsku (80-233) przy ul. G. Narutowicza 11/12;
  - b. inspektorem ochrony danych osobowych w Politechnice Gdańskiej jest mgr inż. Paweł Baniel, tel. 58 348-66-29, e-mail: [iod@pg.edu.pl](mailto:iod@pg.edu.pl);
  - c. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego nr ZZ/13/001/2021 na Oferta w postępowaniu na usługę polegającą na opracowaniu modułów algorytmów odpowiadających za podział wewnątrz piętra oraz analizę czynników zewnętrznych niezbędnych do uzyskanie obrysu obiektu hotelowego, prowadzonym na podstawie art. 2 ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp;
  - d. odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 8 oraz art. 96 ust. 3 ustawy Pzp;
  - e. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 97 ust. 1 ustawy Pzp, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy. Dokumentacja postępowań o zamówienie publiczne finansowanych ze środków pochodzących z funduszy Unii Europejskiej (EU) przechowywana będzie również przez okres wynikający z umów o dofinansowanie projektów finansowanych ze środków pochodzących z UE;
  - f. obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp;
  - g. stosowanie do art. 22RODO;
  - h. posiada Pani/Pan:
    - na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;
    - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych (*skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą Pzp oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników.*);
    - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO (*prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne*



- względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego.);
- prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana narusza przepisy RODO;
- i. nie przysługuje Pani/Panu:
- w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
  - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
  - na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.
2. Dodatkowo, stosownie do art. 8a ust. 5 ustawy Pzp, Zamawiający informuje o ograniczeniach, o których mowa w art. 8a ust. 2 i 4 oraz 97 ust. 1a ustawy Pzp:
- 1) w przypadku, gdy Wykonawca skorzysta z prawa do uzyskania potwierdzenia, czy przetwarzane są dotyczące go dane osobowe, to Zamawiający będzie uprawniony do żądania od Wykonawcy dodatkowych informacji precyzujących żądanie (np. nazwy lub daty postępowania o udzielenie zamówienia);
  - 2) w przypadku, gdy Wykonawca skorzysta z prawa do ograniczenia przetwarzania jego danych osobowych, to Zamawiający będzie uprawniony do przetwarzania tych danych do czasu zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia.

Załącznik do ogłoszenia o udzielanym zamówieniu:

- 1) Formularz oferty – załącznik nr 1 do ogłoszenia,
- 2) Wykaz – załącznik nr 2 do ogłoszenia.
- 3) Umowa o dzieło – wzór.

Zatwierdził:  
Prodziekan ds. nauki  
Wydziału Architektury

prof. dr. hab. inż. arch. Jakub Szczepański