

Ogłoszenie o otwartym konkursie ofert na realizację zadania:

"Grafowy model analizy i wyszukiwania tekstów wraz z interfejsem użytkownika"

w ramach prac w etapach B13 i B14 zadania badawczego

"Utworzenie uniwersalnej, otwartej, repozytoryjnej platformy hostingowej i komunikacyjnej dla sieciowych zasobów wiedzy dla nauki, edukacji i otwartego społeczeństwa wiedzy" finansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu strategicznego "Interdyscyplinarny system interaktywnej informacji naukowej i naukowo technicznej".

Kierownik etapów B13 i B14 w zadaniu badawczym "Utworzenie uniwersalnej, otwartej, repozytoryjnej platformy hostingowej i komunikacyjnej dla sieciowych zasobów wiedzy dla nauki, edukacji i otwartego społeczeństwa wiedzy", realizowanych na Wydziale Matematyki, Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego, działając w oparciu o Ustawę z dnia 29 stycznia 2004 "Prawo zamówień publicznych - tekst ujednolicony" (Dz. U. z 2004 r. Nr 19, poz. 177; Nr 96, poz. 959; Nr 116, poz. 1207; Nr 145, poz. 1537; Nr 273, poz. 2703, Dz. U. z 2005 r. Nr 163, poz. 1362; Nr 184, poz. 1539; Dz. U. z 2006 r. Nr 79, poz. 551;) ogłasza konkurs na realizację zadania pod nazwą:

"Grafowy model analizy i wyszukiwania tekstów wraz z interfejsem użytkownika"

utrwalonego w formie prototypowego oprogramowania komputerowego wraz z opisem, dokumentacją i scenariuszami użycia (use case).

Oferty realizacji zadania mogą składać osoby fizyczne niebędące w chwili składania oferty pracownikami Uniwersytetu Warszawskiego.

Zasady i kryteria wyboru i finansowania oferty

Finansowanie dla zwycięskiej oferty zostanie przekazane w formie umowy o dzieło z przekazaniem praw autorskich majątkowych zawartej pomiędzy oferentem a Uniwersytetem Warszawskim na okres do 7 miesięcy. Finansowanie będzie przekazywane w ratach w miarę przekazywania przez wykonawcę kolejnych etapów utworu. Finansowanie będzie pochodzić ze środków na realizację projektu "Utworzenie uniwersalnej, otwartej, repozytoryjnej platformy hostingowej i komunikacyjnej dla sieciowych zasobów wiedzy dla nauki, edukacji i otwartego społeczeństwa wiedzy" finansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu strategicznego "Interdyscyplinarny system interaktywnej informacji naukowej i naukowo technicznej", numer księgowy UW 501/100100/83-SPBN2.

Wybór oferty zostanie dokonany przez Kierownika etapów na podstawie opinii przekazanej przez Komisję Konkursową powołaną przez Kierownika do merytorycznej oceny ofert. Opinie zawarte w protokole z prac Komisji Konkursowej, po zatwierdzeniu przez Kierownika, są ostateczne. Od decyzji Kierownika podmiotowi biorącemu udział w konkursie nie przysługuje odwołanie.

Przy wyborze oferty będą brane pod uwagę następujące kryteria:

- 1) merytoryczna wartość oferty – nowatorstwo projektu, zasięg i miejsce wykonania zadania oraz jego zbieżność z celami zadania badawczego, przewidywane rezultaty wykonania.
- 2) Doświadczenie oferenta w zakresie dziedziny, której dotyczy zadanie badawcze.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi w ciągu 7 dni od daty ostatecznego terminu składania ofert.

Konkurs zostanie rozstrzygnięty także w przypadku, gdy wpłynie jedna oferta.

Warunki i termin składania ofert:

1. Oferent zobowiązany jest do złożenia oferty zgodnie z wymogami konkursu z wykorzystaniem formularza stanowiącego załącznik nr 1 do ogłoszenia.
2. Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie.
3. Do oferty konkursowej obowiązkowo należy dołączyć informację o oferencie w formie Curriculum Vitae i listy publikacji potwierdzających doświadczenie i dokonania oferenta w dziedzinie, której dotyczy zadanie badawcze.
4. Oferty winny być złożone wraz z kompletem załączników w Sekcji Obsługi Badań Wydziału Matematyki, Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego, pokój 2110, ul. Banacha 2, 02-097 Warszawa, w godzinach od 9⁰⁰ do 15⁰⁰ w nieprzekraczalnym terminie 7 dni od daty ogłoszenia konkursu. W przypadku przesłania oferty wraz z dokumentami pocztą, decyduje data jej wpływu do Sekcji Obsługi Badań.

Kierownik etapów zastrzega sobie prawo odwołania konkursu w części lub w całości bez podania przyczyny.

Kierownik Etapów B13 i B14
UW 501/100100/83-SPBN2

dr hab. Hung Son Nguyen