



Dziekan
ZZ/1240/009/2015

Gdańsk, 17.12.2015 r.

OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Zamawiający - Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, działając na podstawie art. 4 pkt. 8a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.) w związku z art. 30a ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2010 r. nr 96 poz. 615 z późn. zm.), informuje o zamiarze udzielenia zamówienia **do realizacji zadań projektu *Strukturyzacja i klasyfikacja treści internetowych wraz z predykcją ich dynamiki, ID 245749*** w zakresie:

1. Prace obejmować będą udział w następujących zadaniach projektowych:

1. Metody automatycznej klasyfikacji witryn internetowych
2. Kontekstowa analiza zawartości wpisów internetowych

W zakres obowiązków w ramach zadań wchodzić będzie m.in.:

- Przeprowadzenie analiz istniejących rozwiązań,
- Udział w opracowaniu ontologicznego opisu problemów wchodzących w zakres projektu (zawartości, struktury witryn, wpisów internetowych i algorytmów przetwarzania),
- Opracowanie metod reprezentacji wiedzy ontologicznej i metod wnioskowania wykorzystujących tę reprezentację,
- Przeprowadzenie prac dokumentacyjnych związanych z wykonanymi badaniami i opracowanym oprogramowaniem.

2. Wymagania:

- tytuł zawodowy mgr inż. lub odpowiedni,
- znajomość tematyki Linked Data i RDF,
- doświadczenie w pracy nad bazami wiedzy,
- preferowane doświadczenie w przetwarzaniu danych semistrukturalnych


3. Termin wykonania zamówienia :

Do czerwca 2015 roku

4. Ofertę (CV + list motywacyjny) należy złożyć **do dnia 28.12.2015 r., do godz. 12:00**, w formie mailowej na adres: wowal@eti.pg.gda.pl. Osoba do kontaktu po stronie Zamawiającego: Wojciech Waloszek : 58 347 24 75

Zamawiający zastrzega sobie możliwość kontaktu tylko z wybranymi osobami.

Prosimy o dopisanie klauzuli: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dnia 20.08.1997 r. o ochronie danych osobowych – Dz. U. Nr 133 poz.883.)


Dziekan
prof. dr hab. inż. Krzysztof Goczyła
[4]