

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:276633-2013:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Katowice: Usługi e-learning
2013/S 158-276633**

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia

Usługi

Dyrektywa 2004/18/WE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa, adresy i punkty kontaktowe

Uniwersytet Śląski

ul. Bankowa 12

Punkt kontaktowy: Dział Zamówień Publicznych Uniwersytet Śląski

Osoba do kontaktów: Kalina Rożek, Justyna Rutkowska-Zawada, Damian Ludwikowski, Małgorzata Wróblewska

40-007 Katowice

POLSKA

E-mail: kalina.rozek@us.edu.pl, justyna.rutkowska-zawada@us.edu.pl, damian.ludwikowski@us.edu.pl, malgorzata.wroblewska@us.edu.pl

Faks: +48 323592048

Adresy internetowe:

Ogólny adres instytucji zamawiającej: www.us.edu.pl

I.2) Rodzaj instytucji zamawiającej

Inna: Uczelnia Publiczna

I.3) Główny przedmiot lub przedmioty działalności

Edukacja

I.4) Udzielenie zamówienia w imieniu innych instytucji zamawiających

Sekcja II: Przedmiot zamówienia

II.1) Opis

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu

Wykonanie Otwartej Platformy e-learningowej: Automatyczne repetytorium z matematyki.

II.1.2) Rodzaj zamówienia oraz lokalizacja robót budowlanych, miejsce realizacji dostawy lub świadczenia usług

Usługi

Kod NUTS

II.1.3) Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów (DSZ)

II.1.4) Krótki opis zamówienia lub zakupu

1.Przedmiotem zamówienia jest wykonanie dla potrzeb dydaktycznych Uniwersytetu Śląskiego otwartejplatformy e-learningowej: Automatyczne repetytorium z matematyki, pozwalającej na tworzenie i ewaluacjękursów wyrównawczych dla studentów Uniwersytetu Śląskiego.

2.Otwarta platforma e-learningowa składa się z 12 modułów tematycznych z poszczególnych działówmatematyki:

- 1) Logika i Rachunek Zbiorów;
 - 2) Wyrażenia algebraiczne;
 - 3) Funkcje liniowe i kwadratowe;
 - 4) Wielomiany i funkcje wymierne;
 - 5) Funkcje potęgowe, wykładnicze i logarytmiczne;
 - 6) Funkcje trygonometryczne;
 - 7) Granice funkcji i ciągi liczbowe;
 - 8) Geometria płaszczyzny; (geometria analityczna np. równanie okręgu, hiperbola)
 - 9) Rachunek prawdopodobieństwa;
 - 10) Rachunek różniczkowy funkcji jednej zmiennej
 - 11) Stereometria;
 - 12) Liczby zespolone.
3. Kursy te winny zawierać przykładowe (minimum 100) zadania o różnym stopniu zaawansowania, dotyczące każdego z modułów. Wykonawca zobowiązuje się uruchomić środowisko, umożliwiające tworzenie przez pracowników Uniwersytetu Śląskiego własnych kursów lub modyfikację istniejących oraz dostarczyć przykładowe zadania dla każdego z modułów.
4. Unikalną cechą tej platformy, np. w porównaniu do systemów testów dostępnych na platformie Moodle, jest w pełni automatyczna generacja niepowtarzalnych zadań wykorzystująca najnowocześniejsze technologie typu Algebra Komputerowa, oraz inteligentnego modułu sprawdzającego rozwiązania. Dysponując taką platformą możliwe będzie sprawdzenie umiejętności studenta praktycznie bez ingerencji nauczyciela, wykluczając możliwość ponownego wykorzystania odpowiedzi przez studentów.
5. Kurs skierowany jest do studentów pierwszego semestru oraz kandydatów na wszystkie kierunki ściśle.
6. Podstawowym celem kursu jest dostosowanie wiedzy i umiejętności kandydatów oraz studentów pierwszego semestru do wymagań stawianych na studiach na kierunkach ścisłych. Kurs może też być wykorzystany przez kandydatów do samodzielnej weryfikacji wiedzy i umiejętności z poszczególnych działów matematyki.
7. Kurs powinien spełniać standardy uniwersyteckie i zostać przedstawiony w jak najatrakcyjniejszy sposób: uwzględniać wszelkie możliwości jakie dają składowe platformy kształcenia na odległość, z licznymi elementami graficznymi, ilustracjami i zdjęciami, filmami szkoleniowymi, z możliwością zaliczania poszczególnych części materiału w interaktywny sposób, możliwie jak najbardziej zróżnicowany i przyjazny dydaktycznie.
8. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawierają załączniki nr 2 (Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia) oraz załącznik nr 3 (Wzór umowy) do niniejszej Specyfikacji.
9. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.
10. Termin realizacji zamówienia – 6 miesięcy od daty zawarcia umowy.
11. Zamówienie może być wykonywane przy udziale podwykonawców. W przypadku korzystania z podwykonawców w ofercie należy wskazać część zamówienia, której wykonanie Wykonawca powierzy podwykonawcom. (załącznik nr 4 do SIWZ).
12. Zamawiający nie przewiduje możliwości udzielania zamówień uzupełniających.
13. Zamawiający nie przewiduje zawarcia umowy ramowej.
14. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.
15. Zamawiający nie dopuszcza rozliczeń w walutach obcych.
16. Zamawiający nie przewiduje zastosowania aukcji elektronicznej.
17. Zamawiający nie zamierza ustanawiać dynamicznego systemu zakupów.

18. Rozliczenia finansowe dokonywane między Zamawiającym, a Wykonawcą dokonywane będą w polskich złotych (PLN).

19. Zamawiający nie przewiduje udzielania zaliczek na poczet wykonania zamówienia.

20. Zamawiający nie ogranicza możliwości ubiegania się o zamówienie publiczne tylko dla Wykonawców, u których ponad 50 % zatrudnionych stanowią osoby niepełnosprawne w rozumieniu przepisów o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnieniu osób niepełnosprawnych lub właściwych przepisów państw członkowskich Unii Europejskiej lub Europejskiego Obszaru Gospodarczego.

II.1.5) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV)**

80420000

II.1.6) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**

II.2) **Całkowita końcowa wartość zamówienia (zamówień)**

II.2.1) **Całkowita końcowa wartość zamówienia (zamówień)**

Wartość: 320 000 PLN

Łącznie z VAT. Stawka VAT (%) 23

Sekcja IV: Procedura

IV.1) **Rodzaj procedury**

IV.1.1) **Rodzaj procedury**

Otwarta

IV.2) **Kryteria udzielenia zamówienia**

IV.2.1) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Najniższa cena

IV.2.2) **Informacje na temat aukcji elektronicznej**

IV.3) **Informacje administracyjne**

IV.3.1) **Numer referencyjny nadany sprawie przez instytucję zamawiającą**

DZP.381.13.2013.UG

IV.3.2) **Poprzednie publikacje dotyczące tego samego zamówienia**

Ogłoszenie o zamówieniu

Numer ogłoszenia w Dz.U.: [2013/S 84-142506](#) z dnia 30.4.2013

Inne wcześniejsze publikacje

Numer ogłoszenia w Dz.U.: [2013/S 108-184724](#) z dnia 6.6.2013

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: DZP.381.13.2013.UG

Część nr: 1 - Nazwa: Wykonanie Otwartej Platformy e-learningowej: Automatyczne repetytorium z matematyki

V.1) **Data decyzji o udzieleniu zamówienia:**

9.8.2013

V.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 4

V.3) **Nazwa i adres wykonawcy, na rzecz którego została wydana decyzja o udzieleniu zamówienia**

Artur Trzęsiok CubeProject.pl

ul. Kolejowa 3/1/3

44-120 Pyskowice

V.4) **Informacje na temat wartości zamówienia**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia:

Wartość: 347 560,97 PLN

Bez VAT

Całkowita końcowa wartość zamówienia:

Wartość: 320 000 PLN

Łącznie z VAT. Stawka VAT (%) 23

V.5) Informacje na temat podwykonawstwa

Przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa w ramach zamówienia: tak

Wartość lub część zamówienia, które prawdopodobnie będzie zlecone stronom trzecim:

Nieznana

Krótki opis wartości/części zamówienia, które będzie zlecone podwykonawcom: przygotowanie przykładowych zadań o różnym stopniu trudności z poszczególnych modułów, przeprowadzenie audytu projektu wraz ze sporządzeniem odpowiedniego raportu, przeprowadzenie szkoleń z obsługi platformy.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.1) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Podać odniesienie do projektu (projektów) i/lub programu (programów): „UPGOW Uniwersytet Partnerem Gospodarki Opartej na Wiedzy” nr umowy: UDA-POKL.04.01.01 -00-215/08 -00 w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego. Priorytet IV Szkolnictwo wyższe i nauka; Działanie 4.1 Wzmocnienie i rozwój potencjału dydaktycznego uczelni oraz zwiększenie liczby absolwentów kierunków o kluczowym znaczeniu dla gospodarki opartej na wiedzy, Poddziałanie 4.1.1. - Wzmocnienie potencjału dydaktycznego uczelni w ramach zadania 46: „ Opracowanie programów i materiałów dydaktycznych oraz wdrożenie programów kształcenia z wykorzystaniem technik kształcenia na odległość.”

VI.2) Informacje dodatkowe:

VI.3) Procedury odwoławcze

VI.3.1) Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze

Prezes Krajowej Izby Odwoławczej

ul. Postępu 17A02

02-676 Warszawa

POLSKA

VI.3.2) Składanie odwołań

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań: Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

1. Wykonawcom oraz innym podmiotom, które mają lub miały interes w uzyskaniu zamówienia oraz poniosły lub mogą ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy z dnia 29.1.2004 r. Prawo zamówień publicznych, przysługują środki ochrony prawnej określone w Dziale VI ww. ustawy.
2. Środki ochrony prawnej wobec ogłoszenia o zamówieniu oraz specyfikacji istotnych warunków zamówienia przysługują również organizacjom wpisanym na listę, o której mowa w art. 154 pkt 5 ustawy – Prawo zamówień publicznych.
3. Odwołanie przysługuje wyłącznie od niezgodnej z przepisami ustawy czynności Zamawiającego podjętej w postępowaniu o udzielenie zamówienia lub zaniechania czynności, do której Zamawiający jest zobowiązany na podstawie ustawy Prawo zamówień publicznych.

4. Odwołanie powinno wskazywać czynność lub zaniechanie czynności Zamawiającego, której zarzuca się niezgodność z przepisami ustawy, zawierać zwięzłe przedstawienie zarzutów, określać żądanie oraz wskazywać okoliczności faktyczne i prawne uzasadniające wniesienie odwołania.

5. Odwołanie wnosi się do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w formie pisemnej albo elektronicznej opatrzonej bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu.

Odwołujący przesyła kopię odwołania Zamawiającemu przed upływem terminu do wniesienia odwołania w taki sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu.

7. Domniemywa się, iż Zamawiający mógł zapoznać się z treścią odwołania przed upływem terminu do jego wniesienia, jeżeli przesłanie jego kopii nastąpiło przed upływem terminu do jego wniesienia za pomocą jednego ze sposobów określonych w art. 27 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych.

8. Odwołanie wnosi się w terminie 10 dni od dnia przesłania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia – jeżeli zostały przesłane w sposób określony w art. 27 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, albo w terminie 15 dni – jeżeli zostały przesłane w inny sposób.

9. Odwołanie wobec treści ogłoszenia o zamówieniu, a także wobec postanowień specyfikacji istotnych warunków zamówienia, wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia specyfikacji istotnych warunków zamówienia na stronie internetowej.

10. Odwołanie wobec czynności innych niż określone w pkt. 7 i 8 wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia.

11. Zapisy rozdziału VII pkt. 10 SIWZ stosuje się odpowiednio.

VI.3.3) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Urząd Zamówień Publicznych
ul. Postępu 17A 02
02-676 Warszawa
POLSKA

VI.4) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

13.8.2013