

ZAPYTANIE OFERTOWE z dnia 23.12.2020

prowadzone w trybie rozeznania rynku

Szanowni Państwo,

w związku z realizacją przez Wydział Pedagogiczny UW

STUDIÓW PODYPLOMOWY DORADZTWO ZAWODOWE I EDUKACYJNE,

realizowanych w ramach dofinansowania ze środków Unii Europejskiej w ramach PROJEKTU:

Sięgnij po więcej! - rozwój doradztwa zawodowego w szkołach podstawowych [m.st.](#) Warszawa w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2014-2020. Oś priorytetowa X Edukacja dla rozwoju regionu, Działanie 10.3 Doskonalenie zawodowe, Poddziałanie 10.3.3 Doradztwo edukacyjno-zawodowe w ramach Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych

zwracam się z prośbą o przedstawienie oferty na przeprowadzenie zajęć pt. Technologie informacyjne w pracy doradcy wraz przygotowaniem sylabusu, materiałów dydaktycznych, przeprowadzenie zaliczenia przedmiotu.

Zamawiający: Uniwersytet Warszawski, Wydział Pedagogiczny, NIP 5250011266, Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa

TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:

Postępowanie prowadzone w trybie udzielenia zamówienia dla wydatków o wartości od 20 tys. PLN netto do 50 tys. PLN netto włącznie tj. bez podatku od towarów i usług (VAT), przeprowadzane zgodnie z „Wytycznymi w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020” Ministerstwa Rozwoju.

UPUBLICZNIENIE ZAPYTANIA:

Niniejsze zapytanie jest upublicznione na stronie internetowej Zamawiającego: www.pedagog.uw.edu.pl

Oferta powinna zostać złożona na załączonym do zapytania formularzu ofertowym (Zał. 1).

Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres email: e.debska@uw.edu.pl

Osoba do kontaktu w sprawie ogłoszenia dr Ewa Dębska, Tel. 604 815 569, email e.debska@uw.edu.pl

Termin składania ofert 15.01.2021 Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.



I. Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest przeprowadzenie zajęć pt. Technologie informacyjne w pracy doradcy wraz z przygotowaniem sylabusu i materiałów dydaktycznych oraz przeprowadzenie zaliczenia z przedmiotu dla studentów Podyplomowych studiów z Doradztwa Zawodowego i Edukacyjnego.
2. Typ zajęć: konwersatorium E-learning
3. Liczba godzin dydaktycznych: 20 godz.
4. Termin realizacji: 6.02., 20.02., 6.03., 20.03. 3.04.2021
5. Na potrzeby niniejszego zapytania godzina dydaktyczna oznacza 45 minut.
6. Przez przeprowadzenie zajęć dydaktycznych Zamawiający rozumie wykonywanie następujących czynności:
 - a. Przygotowanie koncepcji zajęć z uwzględnieniem różnych aktywności studentów oraz niezbędnych materiałów dydaktycznych
 - b. Przeprowadzenie zajęć w bezpośrednim kontakcie ze studentami lub on-line podczas zdalnej edukacji
 - c. Opracowanie sylabusu do przedmiotu
 - d. Opracowanie materiałów dydaktycznych i materiałów do samodzielnego studiowania i zamieszczenie ich na stronie platformy „Sięgnij po więcej”
 - e. Przeprowadzenie zaliczenia z przedmiotu
7. Wykonawca zrealizuje zajęcia dydaktyczne w terminach określonych w harmonogramie zajęć przygotowanym przez Zamawiającego.
8. Wykonawca przeprowadzi zajęcia zgodnie z zasadami obowiązującymi na UW, w tym przede wszystkim zasady „równoważności” wszystkich członków wspólnoty uniwersyteckiej, którą tworzą pracownicy uczelni, doktoranci i studenci (<http://rownowazni.uw.edu.pl>).
9. Wykonawca jest zobowiązany do oznakowania wskazanych przez Zamawiającego materiałów powstających w ramach realizacji zamówienia zgodnie z „Podręcznikiem wnioskodawcy i beneficjenta programów polityki spójności 2014-2020 w zakresie informacji i promocji” dostępnym na stronie www.funduszeuropejskie.gov.pl. Zamawiający przekaze Wykonawcy logotypy do umieszczenia na materiałach.

II. Wymagania wobec prowadzących zajęcia Technologie informacyjne w pracy doradcy :

1. Kwalifikacje szkolnego doradcy zawodowego (studia I lub II stopnia lub studia podyplomowe).
2. Kwalifikacje zawodowe w zakresie wykorzystywania narzędzi informatycznych w edukacji szkolnej (kierunek nauczycielski studiów informatycznych, studia w zakresie edukacji informatycznej/medialnej).
3. Doświadczenie w prowadzeniu zajęć dotyczących doradztwa edukacyjno-zawodowego dla nauczycieli
4. Doświadczenie w prowadzeniu zajęć dla studentów z wykorzystaniem technologii TIK w formie ćwiczeń, laboratoriów lub konwersatoriów