



UNIWERSYTET KARDYNAŁA STEFANA WYSZYŃSKIEGO W WARSZAWIE DZIAŁ TECHNICZNY

ul. Wóycickiego 1/3, 01-815 Warszawa – tel. (48 22) 569 96 61, fax 569 96 48

Warszawa, dn. 27.12.2017 r.

ZAPYTANIE O WARTOŚĆ SZACUNKOWĄ nr 13/S/INNE/DT/2017

na wykonanie usługi kompleksowego przygotowania Studium Wykonalności, tabel finansowych (model ekonomiczno – finansowy) oraz analizy kosztów i korzyści dla projektu polegającego na termomodernizacji budynku nr 12, usytuowanego na terenie kampusu UKSW przy ul. Wóycickiego 1/3 w Warszawie.

W związku z przestrzeganiem zasady należytego zarządzania finansowego, której obowiązek stosowania wynika z postanowień art. 14 i 60 rozporządzenia Rady (WE) nr 1083/2006 z dnia 11 lipca 2006 r. zwracam się z uprzejmą prośbą, w ramach rozeznania rynku i w celu oszacowania wartości zamówienia, o **przedstawienie wartości szacunkowej (brutto i netto) na usługę kompleksowego przygotowania Studium Wykonalności, tabel finansowych (model ekonomiczno – finansowy) oraz analizy kosztów i korzyści** do projektu polegającego na termomodernizacji budynku nr 12, usytuowanego na terenie kampusu UKSW przy ul. Wóycickiego 1/3 w Warszawie.

Przedmiotem zamówienia jest kompleksowe przygotowanie Studium Wykonalności, tabel finansowych zawierających model ekonomiczno – finansowy, analizy kosztów i korzyści (w tym: analiza wariantów, analiza popytu, analiza ekonomiczna i finansowa, ocena ryzyka - zgodnie z wymogami określonym w pkt D i E formularza wniosku o dofinansowanie) na potrzeby projektu, o którym mowa poniżej, według wytycznych Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 oraz kryteriów wyboru projektów.

Planowana inwestycja polega na termomodernizacji budynku nr 12, usytuowanego na terenie kampusu przy ul. Wóycickiego 1/3 w Warszawie. Wstępna koncepcja zakłada stworzenie odpowiedniej infrastruktury technicznej koniecznej do funkcjonowania całości budynku, opartej o nowoczesne, ekologiczne technologie i zgodne z ideą zrównoważonego rozwoju. W związku z powyższym UKSW oczekuje, że w opracowywanej dokumentacji zawarte zostaną warianty uwzględniające zastosowanie urządzeń OZE. Jednocześnie zakłada się pełne wykorzystanie tej infrastruktury do celów dydaktycznych i badawczych realizowanych w ramach Uczelni. Istniejący budynek zostanie wykorzystany tak, aby zminimalizować koszty związane z procesem budowlanym: konstrukcja budynku zostanie optymalnie wykorzystana, ewentualnie wzmocniona co zmniejszy koszty związane z utylizacją materiałów, zmniejszy emisję CO2 i negatywny wpływ na środowisko. Stawia się na recykling materiałów budowlanych, oszczędzając czas i energię i chroniąc przy tym środowisko.

Projekt przewidziany jest do złożenia w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020, Działania 1.3 Wspieranie efektywności energetycznej w budynkach, Poddziałania 1.3.1 Wspieranie efektywności energetycznej w budynkach użyteczności publicznej, Konkurs nr POIS.01.03.01-IW.03-00-002/17. Instytucją Pośredniczącą Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Osoby do kontaktów:

1. Joanna Wdowiak, 22 561 89 20
2. Katarzyna Smagieł, 22 561 90 30

Prosimy o wycenę brutto i netto, zgodnie z załączonym formularzem.



UNIWERSYTET KARDYNAŁA STEFANA WYSZYŃSKIEGO W WARSZAWIE DZIAŁ TECHNICZNY

ul. Wóycickiego 1/3, 01-815 Warszawa – tel. (48 22) 569 96 61, fax 569 96 48

Niniejsze szacowanie nie stanowi oferty w myśl art. 66 Kodeksu cywilnego, jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych.

Kalkulację kosztów należy przesyłać na adres e-mail: k.smagiel@uksw.edu.pl w terminie do dnia 03.01.2018 r. do godziny 11:00.