



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

<p>UNIwersytet Jagielloński DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH ul. Straszewskiego 25/2, 31-113 Kraków tel. +4812-432-44-50, fax +4812-663-39-14; e-mail: bzp@uj.edu.pl www.uj.edu.pl www.przetargi.uj.edu.pl</p>	
---	--

Kraków, dnia 7 stycznia 2021 r.

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie procedury ogłoszenia zaproszenia do złożenia ofert w oparciu o art. 138o ust. 2-4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. 2019 poz. 1843 ze zm.), którego przedmiotem jest wyłonienie Wykonawcy w zakresie przeprowadzenia warsztatów „Techniki fizyko-chemiczne w analizie zabytku”

PYTANIA I ODPOWIEDZI DO TREŚCI ZAPROSZENIA nr 80.272.475.2020 DO SKŁADANIA OFERT

Informujemy, że Zamawiający przedstawia poniżej treść pytań i udzielonych odpowiedzi do treści Zaproszenia nr 80.272.475.2020 do składania ofert, które wpłynęły 04.01.2021 r. do Zamawiającego:

Pytanie nr 1

Czy zaproszenie następujących osób, o wymienionych poniżej kwalifikacjach, będzie spełniało warunek nr 3 określony w Załączniku A w odniesieniu do zdolności technicznej lub zawodowej Wykonawcy, tj.: *3. Zdolność techniczna lub zawodowa – o udzielenie Zamówienia mogą się ubiegać Wykonawcy, którzy oddelegują do realizacji co najmniej jedną osobę, która posiada doświadczenie w prowadzeniu badań fizyko-chemicznych w konserwacji dzieł sztuki poprzez wskazanie realizacji 3 raportów z przeprowadzonych badań w analizie zabytku oraz w prowadzeniu szkoleń wykazane poprzez zrealizowanie co najmniej 2 szkoleń lub wykładów w zakresie technik fizyko-chemicznych w analizie zabytków.*

Planowany zakres powierzenia prowadzenia części warsztatów specjalistom zewnętrznym:

1. Główny wykonawca (jednoosobowa działalność gospodarcza), ilość godzin 31, spełnia bezpośrednio warunek 3 (posiada doświadczenie w prowadzeniu.... przedstawia 3 raporty oraz co najmniej 2 wykłady/ kursy.....)

Pozostali wykładowcy (zatrudnieni przez Wykonawcę na podstawie umowy o dzieło):

- a. doktor w dziedzinie sztuki (konserwacja i restauracja dzieł sztuki), wykładowca ASP w Krakowie - 4 godz.
- b. doktor w dziedzinie sztuki (konserwacja i restauracja dzieł sztuki), wykładowca ASP w Krakowie - 4 godz.
- c. doktor habilitowany nauk fizycznych, specjalista z dziedziny konserwacji prewencyjnej i badań obiektów zabytkowych- 8 godz.
- d. doktor nauk fizycznych, wykładowca ASP w Krakowie - 6 godz.
- e. fotograf specjalizujący się w fotografii obiektów zabytkowych (20 lat doświadczenia), wykształcenie średnie- 4 godz. (prowadzenie warsztatów praktycznych)
- f. student 6 roku studiów Konserwacja i Restauracja Dzieł Sztuki, ASP w Krakowie, specjalizacja konserwacja malowideł ściennych- 4 godz. (udział tej osoby jest pożądanym ze względu na bardzo ciekawe badania, które student wykonuje w ramach swojej pracy dyplomowej)?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż zaproponowany zakres powierzenia prowadzenia części warsztatów specjalistom zewnętrznym nie spełnia wymogu określonego w Załączniku A do Zaproszenia w odniesieniu do zdolności technicznej lub zawodowej Wykonawcy. Zamawiający informuje, że **każda** oddelegowana osoba do prowadzenia warsztatów musi posiadać doświadczenie w prowadzeniu badań fizyko-chemicznych w konserwacji dzieł sztuki poprzez wskazanie realizacji 3 raportów z przeprowadzonych badań w analizie zabytku oraz w prowadzeniu szkoleń wykazane poprzez zrealizowanie co najmniej 2 szkoleń lub wykładów w zakresie technik fizyko-chemicznych w analizie zabytków.

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż powyższe pytania i odpowiedzi do treści Zaproszenia, stanowią jej integralną część, a przy tym z uwagi na ich zakres i charakter oraz termin wprowadzenia nie wpływają na konieczność przedłużenia terminu składania ofert. Dlatego też, Zamawiający zawiadamia, iż terminy składania i otwarcia ofert nie ulegają zmianie.

Z poważaniem,

Agnieszka Turek