

Poznań, dnia.....r.

**Fundacja Uniwersytetu im. Adama
Mickiewicza w Poznaniu**

61-612 Poznań; ul. Rubież 46

tel.: 61 827 97 00

www.fuam.pl

ZAPYTANIE OFERTOWE

I. ZAMAWIAJĄCY.

Fundacja Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu z siedzibą w Poznaniu (kod pocztowy 61-612) przy ulicy Rubież 46, wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000052045, której akta rejestrowe znajdują się w Sądzie Rejonowym Poznań – Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, zidentyfikowana nadanym jej Numerem Identyfikacji Podatkowej 7810002075 oraz numerem REGON 631509229

adres: 61-612 Poznań; ul. Rubież 46
adres poczty elektronicznej: fundacjauam@ppnt.poznan.pl
adres internetowy: www.fuam.pl
telefon: 061 8279-700

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.

1. Przedmiotem zamówienia jest:

- a) Zaprojektowanie i wykonanie prototypu objazdowej samoobsługowej wystawy interaktywnej. Prototyp wystawy będzie składał się z 5 stanowisk edukacyjnych prezentujących na zasadzie interaktywnej zagadnienia związane z powstawaniem i wykorzystaniem energii odnawialnej (energii wodorowej, słonecznej, geotermalnej oraz wiatrowej).
- b) Pilotażowe uruchomienie wystawy we wskazanym przez zleceniodawcę miejscu, którego celem będzie weryfikacja poprawności funkcjonowania prototypu wystawy zgodnie z założeniami przyjętymi w Zapytaniu Ofertowym i Szczegółowym Opisie Przedmiotu Zamówienia stanowiącym Załącznik nr 1 do Zapytania Ofertowego.
- c) Przekazanie dokumentacji projektowej oraz instrukcji użytkowania wystawy wraz z przeniesieniem majątkowych praw autorskich do wszelkich utworów stworzonych przez Wykonawcę w związku z realizacją zamówienia.
- d) Przeszkolenie grupy pracowników wyznaczonych przez zleceniobiorcę w zakresie funkcjonowania, obsługi i konserwacji wystawy.

Celem prototypu będzie przetestowanie możliwości interaktywnej prezentacji wybranych aspektów wykorzystania energii odnawialnej w działalności człowieka. Doświadczenia zebrane w trakcie projektowania, budowania i prezentacji wystawy w ramach projektu „Life After Coal” będą wykorzystane w dalszej działalności Laboratorium Wyobraźni w zakresie podejmowanych działań na rzecz interaktywnej popularyzacji zagadnień z zakresu zielonej i niebieskiej energii.

Celem prototypu wystawy będzie również przedstawienie, w jaki sposób przy wykorzystaniu źródeł energii odnawialnej możemy doprowadzić do uzyskania neutralności klimatycznej.

Zamawiający wymaga udzielenia gwarancji na okres co najmniej 2 (słownie: dwóch) lat od odbioru przedmiotu zamówienia.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w **Załączniku nr 1** do Zapytania Ofertowego.

3. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.

III. WARUNKI UBIEGANIA SIĘ O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA:

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy dysponują zdolnością techniczną lub zawodową do wykonania Zamówienia:

Zamawiający uzna warunek za spełniony w tym zakresie, jeżeli Wykonawca wykaże, że w ciągu ostatnich 5 (pięciu) lat przed upływem terminu składania ofert wykonał co najmniej jedno zamówienie polegające na wykonaniu interaktywnej wystawy o charakterze edukacyjnym, o łącznej wartości zamówienia nie mniejszej niż 150 000 zł. W skład którego wchodziło przynajmniej:

- dostawa i montaż stanowisk interaktywnych: zamówienie obejmowało dostawę i montaż co najmniej 1 edukacyjnego stanowiska interaktywnego, zawierającego rozwiązania multimedialne lub mechaniczne.

IV. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA.

Termin wykonania przedmiotu zamówienia: **280 dni od daty zawarcia umowy o realizacji zamówienia.**

V. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY.

1. Oferent powinien złożyć ofertę na formularzu załączonym do niniejszego zapytania.
2. Oferta powinna:
 - a) być opatrzona pieczęcią firmową,
 - b) posiadać datę sporządzenia,
 - c) zawierać adres lub siedzibę oferenta, numer telefonu, numer NIP,
 - d) być podpisana czytelnie przez wykonawcę.

3. Do Oferty Oferent powinien załączyć:
 - a) wykaz realizacji, które będą podstawą do oceny spełnienia wymogów w zakresie zdolności technicznych i zawodowych (pkt. III)
 - b) portfolio Wykonawcy przedstawiające wykonane przez Wykonawcę w okresie ostatnich 5 (pięciu) lat realizacje podobne do zamówienia będącego przedmiotem niniejszego zamówienia, takie jak: wystawy, stanowiska edukacyjne wraz ze specyfikacją wykonanych realizacji w zakresie:
 - (i) mechanicznej interaktywności stanowisk;
poprzez mechaniczną interaktywność rozumie się: mechaniczne elementy ruchome stanowiska, które poprzez manipulację nimi umożliwiają oddziaływanie na wynik prezentowanego zjawiska/procesu.
 - (ii) multimedialnej interaktywności stanowisk;
poprzez multimedialną interaktywność rozumie się: multimedialne elementy stanowiska, które poprzez interakcję z nimi umożliwiają oddziaływanie na wynik prezentowanego w formie multimedialnej zjawiska/procesu.
 - (iii) informacje w zakresie dostosowania stanowisk do wskazanych w Załączniku 3 grup wiekowych.
 - c) Opis sposobu demontażu i montażu całości wystawy do transportu.

VI. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT.

1. Ofertę należy sporządzić w formie pisemnej w języku polskim.
2. Oferta powinna być złożona poprzez przesłanie jej za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: **fundacjauam@ppnt.poznan.pl**.
3. Oferty należy składać w terminie **od dnia 28 marca 2024 roku, do dnia 22 kwietnia 2024 r.**
4. Oferty złożone po terminie wskazanym w ust. 3 powyżej nie będą rozpatrywane.
5. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
6. Ocena ofert zostanie dokonana **do dnia 30 kwietnia 2024 roku**, a wyniki i wybór najkorzystniejszej oferty zostanie zamieszczony na stronie internetowej pod adresem **www.fuam.pl**.
7. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
8. Zapytanie ofertowe zamieszczono na stronie: **www.fuam.pl**.

VI. OCENA OFERT.

Kryteriami wyboru Wykonawcy są cena oraz jakość i aspekty techniczne podobnych realizacji wykonanych przez Wykonawcę zaprezentowanych w portfolio. Sposób wyliczenia punktów w ramach poszczególnych kryteriów oraz podkryteria kryterium „jakości i aspektów technicznych podobnych realizacji wykonanych przez Wykonawcę,

zaprezentowanych w portfolio” zostały szczegółowo opisane w **Załączniku nr 3** do Zapytania Ofertowego.

Waga poszczególnych kryteriów:

Cena	60 %
Jakość i aspekty techniczne podobnych realizacji wykonanych przez Wykonawcę, zaprezentowanych w portfolio	40 %

VII. INFORMACJE DOTYCZĄCE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY.

O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi oferentów za pośrednictwem strony internetowej znajdującej się pod adresem www.fuam.pl.

VIII. DODATKOWE INFORMACJE.

Dodatkowych informacji udziela dr inż. Tomasz Zgoła, pod numerem telefonu 502 639 399 oraz adresem email: tomasz.zgola@ppnt.poznan.pl oraz Julia Kobierska, pod numerem telefonu 508 136 203 oraz adresem email: julia.kobierska@ppnt.poznan.pl.

Zamawiający, do chwili zawarcia umowy na realizację przedmiotu zamówienia, może, bez podawania przyczyny, unieważnić procedurę udzielenia Zamówienia lub odstąpić od zawarcia umowy.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do prowadzenia negocjacji lub konsultacji z Wykonawcami m.in. w zakresie koncepcji realizacji przedmiotu Zamówienia w granicach Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia w celu ulepszenia treści ofert podlegających ocenie w ramach kryteriów oceny ofert. W takim przypadku Zamawiający może zaprosić Wykonawców do złożenia ofert dodatkowych, a także może wydłużyć termin oceny ofert i wyboru najkorzystniejszej oferty.

IX. ZAŁĄCZNIKI.

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia.
2. Wzór formularza ofertowego.
3. Kryteria wyboru.