



European  
Climate Initiative  
EUKI



EUROSOC#DIGITAL  
Rethinking future society



## Załącznik nr 1

### OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

#### *na dostosowanie narzędzia w postaci platformy cyfrowej do mapowania ekspertów w ramach projektu „Sustainable educational ecosystem for climate protection” („Projekt”)*

Przedmiotem zamówienia jest kustomizacja platformy cyfrowej – narzędzia, do którego Zamawiający posiada licencję czasową, narzędzia służącego mapowaniu ekspertów ds. edukacji klimatycznej, w tym znajdowaniu ekspertów i kodyfikacji ich wiedzy.

#### 1. Opis narzędzia, które wymaga dostosowania do potrzeb Zamawiającego:

Platforma cyfrowa (Climate Expert Online Platform) dalej zwana “CEOP” jest platformą, która będzie bazą ekspertów klimatycznych. Na platformie Zamawiający chce łączyć istniejące zasoby wiedzy i doświadczenia poszczególnych Ekspertów oraz umożliwić kodyfikację ich wiedzy i nawiązywanie między nimi relacji.

Platforma ma stanowić miejsce kontaktu między nauczycielami a ekspertami oraz umożliwić im dostęp do materiałów dotyczących edukacji klimatycznej.

Użytkownikami CEOP będą nauczyciele i edukatorzy oraz reprezentanci pozostałych grup interesariuszy istotnych dla rozwoju edukacji klimatycznej. Grupa Ekspertów ma być zamknięta a wejść do niej będzie można jedynie poprzez otrzymanie zaproszenia wyłącznie od osoby znajdującej się wewnątrz grupy.

Portal będzie obsługiwany w języku polskim i angielskim.

#### 2. Charakterystyka zamówienia:

Zamówienie dotyczy przygotowania merytorycznego wsadu i dostosowania narzędzia w postaci platformy CEOP do wymogów Zamawiającego.

Do zadań Wykonawcy należeć będzie:

- 1) Zebranie informacji nt. potrzeb wdrożeniowych
  - a. Wywiady z Zamawiającym nt. potrzeb
- 2) Opracowanie typu ekspertów zapraszanych do narzędzia:
  - a. Wywiady z Zamawiającym nt. potrzeb
  - b. Badania literaturowe
  - c. Badania rynku
  - d. Wyróżnienie typów ekspertów, np. nauczyciele, organizacje rządowe
  - e. Zakodowanie specyfikacji ekranów w module administratora narzędzia (tak jak samo narzędzie na to pozwala) w języku html lub pochodnym



European  
Climate Initiative  
EUKI



EUROSOC#DIGITAL  
Rethinking future society



- 3) Opracowanie obszarów wiedzy ekspertów
  - a. Wywiady z Zamawiającym nt. potrzeb
  - b. Badania literaturowe
  - c. Badania rynku
  - d. Zakodowanie specyfikacji ekranów w module administratora narzędzia (tak jak samo narzędzie na to pozwala) w języku html lub pochodnym
- 4) Opracowanie źródeł pozyskiwania ekspertów
  - a. Wywiady z Zamawiającym nt. potrzeb
  - b. Badania rynku
  - c. Rozpoznanie źródeł, skąd eksperci mogą być zapraszani
- 5) Opracowanie wsadu merytorycznego i treści pod kilkadziesiąt ekranów aplikacji w języku polskim i angielskim
  - a. Profil eksperta
    - i. Opracowanie zestawu pytań otwartych do ekspertów
    - ii. Opracowanie zestawu pytań zamkniętych do ekspertów
  - b. Ekran: eksperci z jednego obszaru wiedzy – widok ekranu i znajdującej się na nim treści (dla każdego obszaru wiedzy ekspertów jeden ekran)
  - c. Ekran: eksperci z wszystkich obszarów wiedzy – widok ekranu i znajdującej się na nim treści
  - d. Ekran: eksperci różnych typów, np. nauczyciele, organizacje rządowe – widok ekranu i znajdującej się na nim treści (dla każdego typu ekspertów jeden ekran)
  - e. Ekran: eksperci różnych typów – widok ekranu i znajdującej się na nim treści
  - f. Wywiady z Zamawiającym nt. potrzeb
  - g. Zakodowanie specyfikacji ekranów w module administratora narzędzia (tak jak samo narzędzie na to pozwala) w języku html lub pochodnym
- 6) Opracowanie sposobu kodyfikacji wiedzy ekspertów, do którego linkuje narzędzie zewnętrzne (gdzie są np. umieszczanie treści czy filmy)
  - a. Wywiady z Zamawiającym nt. potrzeb
  - b. Badanie rynku pod kątem dostępnych narzędzi umieszczania treści
  - c. Specyfikacja sugerowanego narzędzia
  - d. Opracowanie ekranu aplikacji, gdzie znajdują się linki do narzędzia zewnętrznego - widok ekranu i znajdujących się na nim linków do zewnętrznego narzędzia w języku polskim i angielskim -



European  
Climate Initiative  
EUKI



EUROSOC#DIGITAL  
Rethinking future society



zakodowanie specyfikacji ekranów w module administratora narzędzia (tak jak samo narzędzie na to pozwala) w języku html lub pochodnym.

- 7) Opracowanie planu komunikacji i treści komunikacyjnych do ekspertów w języku polskim i angielskim
  - a. Plan komunikacji
  - b. Treści komunikacyjne (maile do ekspertów)
  - c. Wywiady z Zamawiającym nt. potrzeb
- 8) Przeszkolenie współpracowników Zamawiającego z działania narzędzia

3. Czas realizacji:

Nieprzekraczalnie do 30.08.2022 całkowite dostosowanie platformy wraz z wykonanymi testami działania

Nieprzekraczalnie do 31.12.2022 wykonane ewentualne poprawki, przekazanie kompletu dokumentacji.