



Dotyczy: zapytania ofertowego CIS-WAZ.2720.54.2026 na przygotowanie dokumentacji na opracowanie Studium wykonalności oraz przygotowanie pozostałej dokumentacji wymaganej do złożenia wniosku o dofinansowanie w programie FERC 2021-2027, Działania 2.1 „Wysoka jakość i dostępność e-usług”

**Pytanie 1**

Forma złożenia OZPI - czy będą korzystać Państwo np. z trybu obiegowego?

**Odpowiedź**

Dotychczas korzystaliśmy z trybu obiegowego, dla aktualnej wersji OZPI tryb nie został wybrany.

**Pytanie 2**

Czy pozostałe elementy OZPI, poza wskazanymi w zapytaniu kosztami, są finalnie opracowane?

**Odpowiedź**

OZPI w wersji 1 została zaakceptowana przez Radę Architektury, natomiast w związku ze zmianą założeń, beneficjenta wewnątrz służb statystyki publicznej oraz zmianami w treści w każdym rozdziale powinna przejść procedurę akceptacji od początku. Jesteśmy w trakcie wprowadzania zmian.

**Pytanie 3**

Czy istnieje już gotowy opis koncepcji projektu, czy trzeba ją dopiero dopracować?

**Odpowiedź**

Opis koncepcji należy dopracować.

**Pytanie 4**

Czy jest określona liczba e-usług planowanych w projekcie?

**Odpowiedź**

Co najmniej jedna na 4 poziomie dojrzałości.

**Pytanie 5**

Czy wiadomo, jakiego typu są to e-usługi: A2C, A2B, A2A?

**Odpowiedź**

A2C/A2B wszystkie.

**Pytanie 6**

Czy dla e-usług opisano już funkcjonalności, poziomy e-dojrzałości i grupy użytkowników?

**Odpowiedź**

Funkcjonalności, poziomy e-dojrzałości i grupy użytkowników zostały opisane częściowo.

**Pytanie 7**

Czy istnieje analiza funkcjonalności e-usługi/systemu albo analiza potrzeb użytkowników?

**Odpowiedź**

Nie istnieje taka analiza.

**Pytanie 8**

Czy projekt obejmuje system teleinformatyczny, API, integracje lub procesy back-office?

**Odpowiedź**

Wszystkie 4 kategorie.

**Pytanie 9**

Czy są dostępne dane do analizy popytu, wskaźników, kosztów i korzyści? Była prowadzona diagnoza, weryfikacja zapotrzebowania?

**Odpowiedź**

Mamy dane o liczbie użytkowników, aktualnych usługach będących podstawą na modernizacji, itp., natomiast nie wiemy czy one wystarczą do przeprowadzenia analizy.

DYREKTOR  
Centrum Informatyki Statystycznej  
  
Marcin Piekarek