

KARTA OCENY PROJEKTU NR P376	
PRZEZ ZESPÓŁ ZADANIOWY RADA ARCHITEKTURY IT	
NAZWA PROJEKTU: „System Dokumentacji Prawnej”	
WNIOSKODAWCA: Minister Cyfryzacji	
BENEFICJENT: Ministerstwo Cyfryzacji	
DATA DOKUMENTU: 6.05.2024 (wpływ do RA IT)	
PRZEBIEG OCENY:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Przesłanie członkom RA IT w dniu 6.05.2024 r. drogą mailową „Opisu założeń projektu informatycznego” do zapoznania się i sformułowania uwag. 2. Opracowanie wstępnej oceny RA IT. 3. Omówienie projektu, wstępnej oceny i uwag oraz podjęcie rekomendacji na posiedzeniu w dniu 08.05.2024 r. 4. Omówienie uwag z beneficjentem projektu oraz podjęcie rekomendacji na posiedzeniu w dniu 15.05.2024 r.
REKOMENDACJA:	<input type="checkbox"/> POZYTYWNA <input checked="" type="checkbox"/> POZYTYWNA Z ZALECENIEM WPROWADZENIA W NIM ZMIAN I UZUPEŁNIEŃ NA DALSZYM ETAPIE PRAC NAD PROJEKTEM <input type="checkbox"/> NEGATYWNA <input type="checkbox"/> KONIECZNOŚĆ PONOWNEGO ZAOPINIOWANIA PO SPEŁNIENIU OKREŚLONYCH WYMOGÓW LUB W INNYM TERMINIE
UWAGI ARCHITEKTÓW:	<input checked="" type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE
UWAGI:	<p>Rada Architektury zaleca skorygowanie następujących kwestii:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wskazanie potencjalnego wykorzystania produktów projektu oraz modułów w innych obszarach administracji państwowej, • brak skalowalnego KPI np. liczby przeprowadzonych spraw/dokumentów; w treści OZPI jest informacja o procesowaniu dziesiątek tysięcy orzeczeń i dokumentacji rocznie co mogłoby być ambitnym KPI, • doszczegółowienie informacji nt. ponoszonych kosztów UX w wysokości 3,5 mln zł w sytuacji gdy COI posiada dedykowany zespół UX, • przekazania informacji dot. modelu zarządzania informacją (uwzględnienie danych osobowych lub poufnych etc.) zarówno na etapie trenowania modelu, jak również na etapie użytkowania rozwiązania. W opisie prosimy uwzględnić aspekt wykorzystania chmury obliczeniowej (prywatnej lub publicznej), • doszczegółowienie informacji o planowanym sposobie zabezpieczenia materiałów zastrzeżonych oraz wypracowanych prawach autorskich przy opracowaniu dedykowanych modeli językowych, • doszczegółowienie informacji o procesie uwierzytelniania Użytkowników w module logowania (WK czy coś innego), • doszczegółowienie informacji nt. wykonanie audytu zgodności z WCAG.

Kierownik Zespołu



Dariusz Bogucki