

MINISTERSTWO CYFRYZACJI
Biuro Analiz i Projektów Strategicznych

Protokół ustaleń posiedzenia nr 03/2019 Rady Architektury IT (RA IT) 13 lutego 2019 r.

A. Uczestnicy:

Obradom Rady Architektury IT przewodniczył Leszek Maśniak zastępca kierownika Zespołu Rady Architektury IT. W posiedzeniu uczestniczyły następujące osoby wchodzące w skład Zespołu przy KRMC oraz osoby zaproszone do udziału w posiedzeniu Zespołu:

Lp.	Nazwisko i imię	Organizacja / Departament
1.	Leszek Maśniak – Zastępca Kierownika Zespołu	MC
2.	Dariusz Bogucki – członek Zespołu	MSWiA
3.	Roman Janczarek – członek Zespołu	MF
4.	Mariusz Madejczyk – członek Zespołu	PUW
5.	Joanna Koba – członek Zespołu	PKO BP
6.	Jolanta Serafin – członek Zespołu	NFZ
7.	Adam Waszkiewicz – członek Zespołu	NDAP
8.	Robert Trętowski – członek Zespołu	KIR
9.	Paweł Masiarz – członek Zespołu	CSIOZ
10.	Marcin Burkot – członek Zespołu	MS
11.	Marek Szulc – członek Zespołu	GUGiK
12.	Krystyna Michalik – wsparcie administracyjne	MC
13.	Justyna Duszyńska - gość	MC
14.	Jacek Paziewski - gość	MC
15.	Andrzej Pieczunko - gość	COI

B. Otwarcie posiedzenia i przyjęcie porządku obrad:

1. Omówienie stanowiska Rady w sprawie tworzenia archiwów elektronicznych przez urzędy.
2. Opiniowanie projektów:
 - E-doradztwo: trafny wybór kierunku studiów – szansą na sukces
3. Pryncypia architektoniczne – dyskusja

C. Przebieg obrad.

Ad 1. Digitalizacja dokumentów niearchiwalnych

Podzespół złożony z członów Rady Architektury wypracuje w terminie dwóch tygodni rekomendację dla KRMC dotyczącą systemowego podejścia do digitalizacji akt niearchiwalnych. Wstępną wersję dokumentu przygotuje pan Adam Waszkiewicz.

Ad 2. Opiniowanie projektów.

Lp.	Nazwa projektu	Lider opiniowania w RA	Dyskutowane zagadnienia / Uwagi	Rekomendacja RA	Przebieg głosowania
1	E-doradztwo: trafny wybór kierunku studiów – szansą na sukces	Jolanta Serafin	<ul style="list-style-type: none"> Rada widzi zasadność realizacji projektu, którego celem będzie wspieranie wyboru kierunków studiów przez absolwentów szkół średnich. Niemniej, przedstawione założenia ocenia jako niedojrzałe, nieprecyzyjne w istotnych punktach, a tym samym wymagające dalszej pracy. Rada Architektury przyjmuje wyjaśnienia i uzupełnienia złożone przez Wnioskodawcę w odpowiedzi na wymagania Rady po posiedzeniu w dniu 16.01.2019, w szczególności odnotowuje oświadczenie Rektora Politechniki Krakowskiej o możliwości i gotowości zapewniania finansowania w okresie trwałości produktów. W toku dalszych prac należy: <ul style="list-style-type: none"> Dopracować integrację danych w konsultacji z gestorami danych w szczególności z projektem „Wdrożenie Krajowego Systemu Danych Oświatowych” Ministerstwa Edukacji Narodowej. Wnioskowany projekt musi uwzględniać zmiany planowane w źródłach danych oświatowych. Zweryfikować i potwierdzić wykonalność prawną przedsięwzięcia, zwłaszcza możliwość pozyskiwania szczegółowych danych o wynikach egzaminów maturalnych i ich wykorzystania w projekcie. Przeprowadzić konsultacje architektoniczne z Ministerstwem Edukacji Narodowej i Ministerstwem Nauki i Szkolnictwa Wyższego w celu skoordynowania planów rozwoju systemów wspierających ścieżki edukacyjne. W celu spełnienia kryteriów kwalifikowalności przedsięwzięcia w ramach działania 2.1 „Wysoka dostępność i jakość e-usług publicznych” Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa należy przewidzieć świadczenie co najmniej jednej e-usługi, na co najmniej trzecim poziomie dojrzałości, na przykład przez integrację powstającego systemu z systemami rekrutacyjnymi uczelni. 	KONIECZNOŚĆ PONOWNEGO ZAOPINIOWANIA PO SPEŁNIENIU OKREŚLONYCH WYMOGÓW LUB W INNYM TERMINIE	Liczba obecnych: 11 Głosujących: 11 Liczba głosów za: 11 Liczba głosów przeciw: 0 Wstrzymało się: 0

Ad 3. Pryncypia architektoniczne – dyskusja

Przeprowadzono wstępną dyskusję przedstawionych przez Zespół AIP pryncypiów architektury opartych na Europejskich Ramach Interoperacyjności.

Pryncypia AIP (dokument w formacie Word) oraz dokument EIF zostaną rozesłane do członków Rady Architektury celem zebrania uwag do poniedziałku 18.02.2019. Dokument zawierający uzgodnioną wersję pryncypiów zostanie złożony jako propozycja zmian w Krajowych Ramach Interoperacyjności.

Zastępca Kierownika Zespołu

Podpis cyfrowy

Leszek Maśniak