

MINISTERSTWO CYFRYZACJI
Departament Architektury Informatycznej
Państwa

Protokół ustaleń posiedzenia nr 07/2020 Rady Architektury IT (RA IT) 24 czerwca 2020 r.

A. Uczestnicy:

Obradom Rady Architektury IT przewodniczył Jacek Paziewski p.o. kierownika Zespołu Rady Architektury IT. Posiedzenie odbyło się w formie wideokonferencji. W posiedzeniu uczestniczyły następujące osoby wchodzące w skład Zespołu przy KRMC oraz osoby zaproszone do udziału w posiedzeniu Zespołu:

Lp.	Nazwisko i imię	Organizacja
Członkowie Zespołu Rady Architektury IT KRMC		
1.	Jacek Paziewski – p.o. Kierownika Zespołu	MC
2.	Andrzej Ręgowski – zastępca Kierownika Zespołu	MC
3.	Dariusz Bogucki – członek zespołu	MSWiA
4.	Janusz Dygaszewicz – członek zespołu	GUS
5.	Roman Janczarek – członek zespołu	MF
6.	Mariusz Madejczyk – członek zespołu	MC
7.	Joanna Koba – członek zespołu	PKO BP
8.	Jolanta Serafin – członek zespołu	NFZ
9.	Marcin Burkot – członek zespołu	MS
10.	Jarosław Zembrzusi – członek zespołu	GUGiK
Pozostali uczestnicy spotkania		
11.	Jacek Jarząbek	MC
12.	Paweł Mańkowski	ARIMR
13.	Anna Długosz	GUS
14.	Anna Gos	MC
15.	Agnieszka Kułakowska	MC
16.	Dorota Kazanecka-Pieńkosz	MC
17.	Michał Bukowski	MC
18.	Wioletta Zwara	MC

B. Otwarcie posiedzenia i przyjęcie porządku obrad:

1. Koncepcja bezpiecznego, wydajnego i efektywnego kosztowo udostępniania danych podstawowych i referencyjnych w obrębie administracji państwowej – prezentacja wyników prac NASK (Pan Andrzej Ręgowski)
2. Koncepcja platformy integracyjnej (platformy dostępowej do rejestrów bazowych, podstawowych) prezentowanej przez Pana Janusza Dygaszewicza – dyskusja (Pan Andrzej Ręgowski)
3. Architektura danych – dyskusja (Pani Dorota Kazanecka-Pieńkosz)
4. Plan zagadnień na najbliższe spotkania – informacja wstępna (Pan Jacek Paziewski):
 - a. Koncepcja zakresu informacyjnego pryncypiów i standardów (roadmapa)

- b. Wprowadzenie do opracowania struktury informacji portalu interoperacyjności (Pan Michał Bukowski)
- c. Omówienie wyników prac nt. budowy rejestrów danych kluczowych administracji publicznej
- d. Doświadczenia i wnioski związane z pracami Rady Interoperacyjności – projekty w obszarze zdrowia

C. Przebieg obrad.

Ad 1 i 2.

1. Zaprezentowano koncepcję bezpiecznego, wydajnego i efektywnego kosztowo udostępniania danych podstawowych i referencyjnych w obrębie administracji państwowej, która stanowi załącznik nr 1 do niniejszej protokołu w celu uzyskania pozytywnej oceny RA jako rozwiązania kierunkowego dla dalszych prac.

Ad 3.

1. Zaprezentowano otwarte zagadnienia z wątku architektury danych, omawianego na poprzednim posiedzeniu i poprosić o ew. podzielenie się przemyśleniami na prezentowany wówczas temat. Prezentowany materiał stanowi załącznik nr 2 do niniejszej protokołu.
 - Podsumowano, że w ramach RA IT uruchomiona została robocza podgrupa architektury danych

Ad 4.

1. Zasygnalizowano kolejne tematy, którymi będzie w najbliższym czasie zajmowała się RA IT.
2. Przedstawiono ogólną informację, koncepcję nt. portalu interoperacyjności. Koncepcja w dalszych pracach zostanie poddana dyskusji i przyjęciu przez RA IT. Prezentowany materiał stanowi załącznik nr 3 do niniejszej protokołu.

D. Zakończenie posiedzenia

p.o. Kierownika Zespołu

Jacek Paziewski
/podpisano elektronicznie/