

**MINISTERSTWO CYFRYZACJI**  
**Departament Architektury Informacyjnej**  
**Państwa**

**Protokół ustaleń posiedzenia nr 08/2020 Rady Architektury IT (RA IT) 1 lipca 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
<b>Członkowie Zespołu Rady Architektury IT KRMC</b>		
1.	Jacek Paziewski – p.o. Kierownika Zespołu	MC
2.	Andrzej Ręgowski – zastępca Kierownika Zespołu	MC
3.	Dariusz Bogucki – członek zespołu	MSWiA
4.	Jacek Wojcieszynski – członek zespołu	COI
5.	Roman Janczarek – członek zespołu	MF
6.	Joanna Koba – członek zespołu	PKO BP
7.	Jolanta Serafin – członek zespołu	NFZ
8.	Paweł Masiarz – członek zespołu	CSIOZ
9.	Jarosław Zembrzuski – członek zespołu	GUGiK
<b>Pozostali uczestnicy spotkania</b>		
10.	Jacek Jarząbek	MC
11.	Przemysław Szydłowski	ARIMR
12.	Jarosław Protasiewicz	OPI
13.	Katarzyna Kopytowska	MC
14.	Joanna Zalewska	MC
15.	Przemysław Chiluta	MC
16.	Ewa Brzezińska	MC
17.	Dorota Kazanecka-Pieńkosz	MC
18.	Michał Bukowski	MC
19.	Wioletta Zwara	MC

**B. Otwarcie posiedzenia i przyjęcie porządku obrad:**

Pierwsza część spotkania (ok. 1 godz.):

1. Portal Interoperacyjności – rozwinięcie założeń (Michał Bukowski) + uwagi członków Rady do przedstawionej koncepcji
2. Jak napisać dobry dokument Studium Wykonalności (Dariusz Bogucki)

Druga część spotkania (ok. 1 godz.):

3. Podzespół architektury danych – spotkanie warsztatowe (Dorota Kazanecka-Pieńkosz)

## **C. Przebieg obrad.**

### **Ad 1.**

1. Zaprezentowano kolejne przybliżenie koncepcji budowy portalu interoperacyjności, która stanowi załącznik nr 1 do protokołu.

Zakłada się oddzielenie obszaru organizacji budowy portalu, struktury treści, dostępów, linków, obsługi ekspertów, którzy przygotowywaliby materiały, od samego procesu publikowania treści, które zostałyby (jako wrażliwe) powierzone kolegium redakcyjnemu.

2. Ustalono, że kluczowym zadaniem jest zebranie wymagań, kryteriów, definicji, standardów w celu pracować nowocześnie, sprawnie i w zgodzie z obowiązującymi lub potencjalnymi regulacjami, które być może w przyszłości zostaną przekute w odpowiednie wymagania lub akty prawne.

### **Ad 2.**

1. Przedstawiono materiał nt. przygotowywania studium wykonalności, jak szybko, tanio i bardzo dobrze je wykonać, który stanowi załącznik nr 2 do protokołu.

Podsumowując główną część spotkanie przypomniano o czterech obszarach działalności RA IT, które w najbliższej przyszłości będą wymagały dokonania pogłębionych analiz, tj.:

- architektury danych,
- portal interoperacyjności,
- pryncypia i standardów,
- standard budowy e-usługi.

### **Ad 3.**

Dalsza część spotkania został przeprowadzona w ramach podgrupy architektury danych, której wyniki prac, będą przedstawione Radzie na późniejszym etapie.

## **D. Zakończenie posiedzenia**

**p.o. Kierownika Zespołu**

*Jacek Paziewski*  
*/podpisano elektronicznie/*