

MINISTERSTWO CYFRYZACJI
Biuro Analiz i Projektów Strategicznych

Protokół ustaleń posiedzenia nr 19/2019 Rady Architektury IT (RA IT) 31 lipca 2019 r.

A. Uczestnicy:

Obradom Rady Architektury IT przewodniczył Karol Okoński kierownik 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.	Andrzej Ręgowski – zastępca Kierownika Zespołu	MC
2.	Dariusz Bogucki – członek zespołu	MSWiA
3.	Jacek Wojcieszynski – członek zespołu	COI
4.	Roman Janczarek – członek zespołu	MF
5.	Joanna Koba – członek zespołu	PKO BP
6.	Paweł Masiarz – członek zespołu	NFZ
7.	Marcin Burkot – członek zespołu	MS
8.	Jacek Paziewski – dyrektor BAiPS	MC
9.	Krystyna Michalik – wsparcie administracyjne	MC

B. Otwarcie posiedzenia i przyjęcie porządku obrad:

1. Opiniowanie projektów

- System Monitorowania Kosztów Leczenia
- E-doradztwo: trafny wybór kierunku studiów – szansą na sukces
- LasDanych – Otwarty dostęp do zasobów naukowych Instytutu Badawczego Leśnictwa

C. Przebieg obrad.

Ad 1. Opiniowanie projektów.

Lp.	Nazwa projektu	Lider opiniowania w RA	Dyskutowane zagadnienia / Uwagi	Rekomendacja RA	Przebieg głosowania
1	System Monitorowania Kosztów Leczenia	Joanna Koba		POZYTYWNA	Liczba obecnych: 10 Głosujących: 8 Liczba głosów za: 7 Liczba głosów przeciw: 0 Wstrzymało się: 1
2	E-doradztwo: trafny wybór kierunku studiów – szansą na sukces	Jolanta Serafin	Rada Architektury zaleca: <ul style="list-style-type: none"> • Poprawienie Celu 1. Celem w działaniu 2.1. nie jest zbudowanie i udostępnienie narzędzia, a załatwienie konkretnej sprawy obywatela lub przedsiębiorcy za pomocą tego narzędzia. • Zmianę wskaźnika w Celu 2 na „Liczba załatwionych spraw poprzez udostępnioną on-line usługę publiczną”. • Poprawnie wskaźnika w Celu 3. Ocena skuteczności platformy i usługi on-line powinna się opierać na liczbie załatwionych spraw związanych z późniejszą rekrutacją, a nie subiektywnej pozytywnej ocenie dot. otrzymanego wsparcia on-line w postaci sondażu. 	POZYTYWNA Z ZALECENIEM WRPOWADZENIA W NIM ZMIAN I UZUPEŁNIENIA NA DŁASZYM ETAPIE PRAC NAD PROJEKTEM	Liczba obecnych: 10 Głosujących: 8 Liczba głosów za: 8 Liczba głosów przeciw: 0 Wstrzymało się: 0

			<ul style="list-style-type: none"> • Poprawienie struktury wydatków projektu. Koszty grafiki i UX oraz koszty zarządzania i wsparcia wydają się być wysokie w porównaniu do zakresu projektu. Nie jest jasne, w jakiej proporcji pozostają koszty oprogramowania do kosztów wynagrodzeń ujęte w tej kategorii. • Uzupełnienie diagramu kooperacji, aby był zgodny z listą systemów i listą przepływów. 		
3	LasDanych – Otwarty dostęp do zasobów naukowych Instytutu Badawczego Leśnictwa	Dariusz Bogucki	<p>Rada Architektury zaleca:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rewizję kosztorysu projektu: uszczegółowienie pozycji oprogramowanie, weryfikację konieczności digitalizacji dokumentów, określenie wydatków w pozycjach Bezpieczeństwo, Wydajność rozwiązań, UX i grafika. • Przeanalizowanie i skorygowanie tabeli ryzyka dla projektu. • Ujednolicenie nomenklatury produktów i diagramów (7.1 i 7.2). • Uzupełnienie diagramu kooperacji, aby był zgodny z listą systemów i listą przepływów. • Poprawienie diagramu komponentów (dodanie legendy komponentów i zapewnienie jego zgodności z produktami projektu). • Prawidłowe określenie kamieni milowych. • Poprawienie pkt 6 (otocznie prawne), gdyż wskazane dokumenty nie mają charakteru aktów prawnych. • Opisanie udostępnianych usług w tabeli 2.2. 	KONIECZNOŚĆ PONOWNEGO ZAOPINIOWANIA PO SPEŁNIENIU OKREŚLONYCH WYMOGÓW LUB W INNYM TERMINIE	Liczba obecnych: 10 Głosujących: 8 Liczba głosów za: 8 Liczba głosów przeciw: 0 Wstrzymało się: 0

W trakcie dyskusji uzgodniono, że należy ustalić, które rozdziały SW powinny być przekazywane Radzie Architektury wraz z opisem założeń projektu.

W celu przygotowania harmonogramu prac Rady w sierpniu należy sprawdzić, które projekty mogą wrócić opiniowania po poprzedniej ocenie i mogą zostać przekazane do opiniowania przez KRMC.

Kierownik Zespołu

Podpis cyfrowy

Karol Okoński