

MINISTERSTWO CYFRYZACJI
Biuro analiz i Projektów Strategicznych

Protokół z obiegowego zatwierdzania rekomendacji dla projektów (24/2019):

1. Elektroniczna Platforma Sprawozdawcza Służby Cywilnej
2. Zintegrowany System Ograniczania Niskiej Emisji
3. Budowa Ogólnokrajowej Sieci Bibliotecznej

1. Elektroniczna Platforma Sprawozdawcza Służby Cywilnej

W głosowaniu wzięli udział:

Lp.	Nazwisko i imię	Organizacja / Departament
1.	Karol Okoński – Kierownik zespołu	MC
2.	Dariusz Bogucki – członek zespołu	MSWiA
3.	Janusz Dygaszewicz – członek zespołu	GUS
4.	Jacek Wojcieszynski – członek zespołu	COI
5.	Mariusz Madejczyk – członek zespołu	MC
6.	Joanna Koba – członek zespołu	PKO BP
7.	Jolanta Serafin – członek zespołu	NFZ
8.	Robert Trętowski – członek zespołu	KIR
9.	Paweł Masiarz – członek zespołu	NFZ
10.	Marcin Burkot – członek zespołu	MS

Lider opiniowania Pan Marcin Burkot zaproponował rekomendację:

POZYTYWNA Z ZALECENIEM WRPOWADZENIA W NIM ZMIAN I UZUPEŁNIENI NA DŁASZYM ETAPIE PRAC NAD PROJEKTEM.

Rada Architektury zaleca:

- Poprawienie KPI (Liczba uruchomionych systemów Teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne, Liczba urzędów, które wdrożyły katalog rekomendacji dotyczących awansu cyfrowego) gdyż nie odnoszą się one do korzyści biznesowych,
- Dodanie kamieni milowych tak aby odstęp między nimi nie były dłuższe niż 6 miesięcy,
- Poprawieni prawdopodobieństwo wystąpienia ryzyka Ograniczenie dostępność wyspecjalizowanych pracowników na minimum średnie,
- Uzupełnienie opisu przyjętych założeń technologiczne.

Przebieg głosowania:

Liczba głosujących: 10

Liczba głosów za: 10

Liczba głosów przeciw: 0

Wstrzymało się: 0

Kworum wynosi : 7 osób.

Przegłosowano udzielenie rekomendacji:

POZYTYWNA Z ZALECENIEM WRPOWADZENIA W NIM ZMIAN I UZUPEŁNIENI NA DLASZYM ETAPIE PRAC NAD PROJEKTEM.

2. Zintegrowany System Ograniczania Niskiej Emisji

W głosowaniu wzięli udział:

Lp.	Nazwisko i imię	Organizacja / Departament
1.	Karol Okoński –Kierownik zespołu	MC
2.	Dariusz Bogucki – członek zespołu	MSWiA
3.	Janusz Dygaszewicz – członek zespołu	GUS
4.	Jacek Wojcieszynski – członek zespołu	COI
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.	Adam Waszkiewicz – członek zespołu	NDAP
10.	Robert Trętowski – członek zespołu	KIR
11.	Paweł Masiarz – członek zespołu	NFZ
12.	Jarosław Zembrzuski – członek zespołu	GUGiK

Lider opiniowania Pani Joanna Koba zaproponowała rekomendację:

KONIECZNOŚĆ PONOWNEGO ZAOPINIOWANIA PO SPEŁNIENIU OKREŚLONYCH WYMOGÓW LUB W INNYM TERMINIE.

Rada architektury rekomenduje:

1. Rozszerzenie i weryfikację definicji KPI zarówno dla celu 1 jak i 2. :
 - Weryfikację liczby transakcji wskazanych w poszczególnych KPI dla usług. Obecny wymagany poziom nie gwarantuje uzyskania w krótkim terminie wypełnienia systemu danymi a tym samym nie pozwoli na efektywne wykorzystanie tych informacji. Wniosek nie zawiera informacji pozwalających stwierdzić czy jedyną drogą uzupełnienia danych jest użycie usług czy też również dane z procesów /przeглядów/inwentaryzacji realizowanych poza systemem trafią do nowego systemu.
 - Dodanie KPI mierzących satysfakcję klienta związaną z użycia usługi np. czas realizacji usługi, jakość i koszt realizacji usługi. Wskaźniki te pozwolą na weryfikację realizacji korzyści opisanych w celu 1.
 - Dodanie KPI : Liczba budynków zaewidencjonowanych w danym roku posiadających aktualną opinię pod kątem energetycznym / liczba budynków które dostały dofinansowanie . Pozwoli to ocenić efektywność systemu a nie tylko gotowość systemu do użycia.
 - Dodanie KPI określających mierzalne wskaźniki pokazujące stopień realizacji zaplanowanych korzyści
2. Uzupełnienie opisu projektu o informacje pozwalających ocenić wsparcie systemu w zakresie działań administracyjnych mających na celu realizację zamierzonych celów biznesowych związanych z poprawą jakości powietrza. Brak tych informacji wraz z niskimi wolumenami transakcji zbyt słabo korespondują z celami projektu.
3. Rozważenie objęcie rejestrem wszystkich właścicieli budynków a nie tylko budynków w których eksploatowane są źródła spalania paliw/ciepła o nominalnej mocy mniejszej niż 1 MW. Podejście

całościowe pozwoli na budowę prawdziwie centralnego repozytorium wiedzy w zakresie efektywności cieplnej na poziomie krajowym.

4. Uzupełnienie opisu architektury w zakresie opisu danych zarówno tych przetwarzanych w nowym systemie jak i danych pozyskiwanych z systemów zasilających. Uzupełnienie opisów przepływów o wolumen pozyskanych danych oraz częstotliwość ich pozyskiwania. Prośba również o poprawę opisów systemów oraz potwierdzenie w jakim zakresie aplikacje „Centralny rejestr charakterystyki energetycznej budynków” oraz „Centralna Ewidencja Budynków (CEB)” są lub nie redundantne pod kątem funkcjonalności i danych.

Przebieg głosowania:

Liczba głosujących: 12

Liczba głosów za: 12

Liczba głosów przeciw: 0

Wstrzymało się: 0

Kworum wynosi : 7 osób.

Przegłosowano udzielenie rekomendacji:

KONIECZNOŚĆ PONOWNEGO ZAOPINIOWANIA PO SPEŁNIENIU OKREŚLONYCH WYMOGÓW LUB W INNYM TERMINIE.

3. Budowa Ogólnokrajowej Sieci Bibliotecznej

W głosowaniu wzięli udział:

Lp.	Nazwisko i imię	Organizacja / Departament
1.	Karol Okoński –Kierownik zespołu	MC
2.	Dariusz Bogucki – członek zespołu	MSWiA
3.	Janusz Dygaszewicz – członek zespołu	GUS
4.	Jacek Wojcieszynski – członek zespołu	COI
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.	Adam Waszkiewicz – członek zespołu	NDAP
10.	Robert Trętowski – członek zespołu	KIR
11.	Paweł Masiarz – członek zespołu	NFZ
12.	Jarosław Zembruski – członek zespołu	GUGiK

Lider opiniowania Pan Jarosław Zembruski zaproponował rekomendację:

KONIECZNOŚĆ PONOWNEGO ZAOPINIOWANIA PO SPEŁNIENIU OKREŚLONYCH WYMOGÓW LUB W INNYM TERMINIE.

Rada Architektury zaleca:

- Wskazanie kalkulacji kosztów dla poszczególnych pozycji kosztowych wraz z szerszych informacji o zakresie poszczególnych pozycji oraz wskazaniem:
 - jak koszty w pozycji infrastruktura (koszty utrzymaniem infrastruktury techniczno-systemowej w ramach usług przetwarzania w chmurze obliczeniowej typu SaaS) mają się do kosztów związanych z utrzymaniem rezultatów projektu pn. "e-usługa OMNIS",
 - czy w ramach kosztów utrzymania przewidziano jakieś modyfikacje wdrażanego systemu.

- Jednoznaczne wskazanie, w ilu lokalizacjach przestanie funkcjonować istniejące rozwiązanie na rzecz wdrażanego SaaS (najlepiej poprzez dodatkowy KPI).
- Zmianę założenia dotyczącego zbudowania rozwiązania przez z góry przewidzianego dostawcę.

Przebieg głosowania:

Liczba głosujących: 12

Liczba głosów za: 12

Liczba głosów przeciw: 0

Wstrzymało się: 0

Kworum wynosi : 7 osób.

Przegłosowano udzielenie rekomendacji:

**KONIECZNOŚĆ PONOWNEGO ZAOPINIOWANIA PO SPEŁNIENIU OKREŚLONYCH WYMOGÓW
LUB W INNYM TERMINIE.**

Kierownik Zespołu

Podpis cyfrowy

Karol Okoński