

KANCELARIA PREZESA RADY MINISTRÓW



DAIP-WKRM CJST.002.75.2020

Protokół ustaleń nr 6/2020 z posiedzenia Komitetu Rady Ministrów do spraw Cyfryzacji w dniu 18 grudnia 2020 r. w trybie wideokonferencji

W imieniu Przewodniczącego KRMC obradom Komitetu przewodniczył Pan Marek Zagórski, Sekretarz Stanu w Kancelarii Prezesa Rady Ministrów.

W posiedzeniu uczestniczyli:

- członkowie KRMC lub osoby ich zastępujące,
- osoby zaproszone do udziału w posiedzeniu Komitetu,
- osoby wyznaczone przez członków KRMC do udziału w posiedzeniu w roli obserwatora,
- oraz przedstawiciele Beneficjentów prezentujących omawiane na posiedzeniu projekty informatyczne,

według listy obecności stanowiącej załącznik nr 1.

Posiedzenie otworzył Pan Marek Zagórski, Sekretarz Stanu w Kancelarii Prezesa Rady Ministrów.

Wobec braku uwag do agendy rozpoczęto spotkanie (agenda stanowi załącznik nr 2 do niniejszego protokołu).

1. Rozpatrywanie projektów dokumentów rządowych:

- 1.1. Projekt ustawy o zmianie ustawy o transporcie kolejowym – wnioskodawca Minister Infrastruktury.**

Do projektu uwagę złożył:

- Prezes Głównego Urzędu Statystycznego, dokument z dnia 9 grudnia 2020 r., znak: GUS-GP03.0201.612.2020.21. Uwaga została potraktowana jako głos doradczy, zgodnie z § 4 ust. 3 Zarządzenia nr 48 Prezesa Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2016 r. w sprawie Komitetu Rady Ministrów do spraw Cyfryzacji (M.P. z 2018 r. poz. 705, z późn. zm.).

Uwaga GUS została uwzględniona zgodnie ze stanowiskiem Ministra Infrastruktury wyrażonym w dokumencie z dnia 15 grudnia 2020 r., znak: DTK-4.0210.4.2019. Wyjaśnienia MI zostały przyjęte na posiedzeniu.

Konkluzja: Komitet przyjmuje projekt ze zmianami i rekomenduje go Stałemu Komitetowi Rady Ministrów lub właściwym komitetom.

2. Opiniowanie projektów informatycznych:

2.1. Budowa i wdrożenie Systemu Poboru Opłaty Elektronicznej Krajowej Administracji Skarbowej (SPOE KAS) - wnioskodawca Minister Finansów, Funduszy i Polityki Regionalnej, beneficjent Ministerstwo Finansów – Krajowa Administracja Skarbowa (źródło finansowania: Krajowy Fundusz Drogowy).

Informacje na temat projektu przedstawił Pan Przemysław Koch – Pełnomocnik Ministra Finansów ds. Informatyzacji.

Do projektu uwagi złożyli:

- Minister Cyfryzacji, reprezentowany przez Sekretarza Stanu w KPRM Pana Marka Zagórskiego, dokument z dnia 15 grudnia 2020 r., znak: DAIP-WKRMCIJST.002.70.2020.
- Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji, reprezentowany przez Sekretarza Stanu Pana Pawła Szefernakera, dokument z dnia 15 grudnia 2020 r., znak: DT-ZOP-0733-1-158/2020/MŚ.
- Minister Infrastruktury, reprezentowany przez Sekretarza Stanu Pana Marcina Horałę, dokument z dnia 17 grudnia 2020 r., znak: DP-3.0221.639.2020.
- Prezes Głównego Urzędu Statystycznego, dokument z dnia 17 grudnia 2020 r., znak: GUS-ST02.026.13.2020.41. Uwaga została potraktowana jako głos doradczy, zgodnie z § 4 ust. 3 Zarządzenia nr 48 Prezesa Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2016 r. w sprawie Komitetu Rady Ministrów do spraw Cyfryzacji (M.P. z 2018 r. poz. 705, z późn. zm.).

Minister Finansów, Funduszy i Polityki Regionalnej, reprezentowany przez Podsekretarza Stanu w MF Pana Piotra Nowaka, odniósł się do uwag MC w dokumencie z dnia 17 grudnia 2020 r., znak: DI1.005.13.2020. Minister Cyfryzacji podtrzymał na posiedzeniu uwagi numer 1 i 3 i zobowiązał Wnioskodawcę do przekazania poprawionego opisu założeń.

MF uwzględnił podtrzymaną uwagę MC nr 1.

MF złożył wyjaśnienia do uwagi nr 3, zobowiązując się do przekazywania w raportach kwartalnych szczegółowych informacji z postępów prac w projekcie.

Uwaga MSWiA została uwzględniona zgodnie ze stanowiskiem Ministra Finansów, Funduszy i Polityki Regionalnej, reprezentowanego przez Podsekretarza Stanu Pana Piotra Nowaka, wyrażonym w dokumencie z dnia 17 grudnia 2020 r., znak: DI1.005.13.2020. MSWiA przyjął wyjaśnienia na posiedzeniu.

Uwaga GUS została uwzględniona na posiedzeniu.

Uwagi MI zostały zreferowane na posiedzeniu przez Pana Jarosława Waszkiewicza, Dyrektora Departamentu Dróg Publicznych w MI.

Pan Przemysław Koch odniósł się do wszystkich uwag na posiedzeniu.

Uwagi MI numer 3 i 4 została uwzględniona.

Uwaga MI numer 6 zostanie zweryfikowana przez Wnioskodawcę pod kątem zasadności ewentualnych zmian w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 27

października 2016 r. w sprawie kontroli prawidłowości uiszczenia opłaty elektronicznej (Dz. U. z 2016 r. poz. 1859 z późn.zm.).

W zakresie pozostałych uwag zostało złożone wyjaśnienie, które zostało przyjęte przez MI na posiedzeniu.

Pan Minister Zbigniew Gryglas, zwrócił się z następującym pytaniem do przedstawiciela Ministerstwa Finansów:

1. Czy użytkownicy pojazdów lekkich będą mogli korzystać z bezpłatnej aplikacji?

Pan Przemysław Koch poinformował, że dla użytkowników pojazdów lekkich planowane jest udostępnienie aplikacji mobilnej.

Stanowisko Zespołu zadaniowego „Rada Architektury IT” przedstawił Pan Jacek Paziewski, p.o. Kierownika Zespołu (rekomendacja pozytywna z zaleceniem wprowadzenia w nim zmian i uzupełnień na dalszym etapie prac nad projektem.).

Konkluzja: Komitet zaopiniował projekt pozytywnie, z zaleceniem wprowadzenia w nim zmian i uzupełnień na dalszym etapie prac nad projektem. Pan Minister Marek Zagórski poinformował członków KRMC, że raport za I kwartał 2021 r. z postępu rzeczowo-finansowego projektu zostanie omówiony na posiedzeniu KRMC.

2.2. Poprawa bezpieczeństwa kolejowego poprzez budowę Systemu Egzaminowania i Monitorowania Maszynistów – wnioskodawca Minister Infrastruktury, beneficjent Urząd Transportu Kolejowego (źródło finansowania: Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko Oś Priorytetowa V Rozwój transportu kolejowego w Polsce, Działanie 5.2).

Informacje na temat projektu przedstawił Pan Piotr Combik - Dyrektor Departamentu Personelu i Przepisów Urzędu Transportu Kolejowego.

Do projektu uwagi złożyli:

- Minister Cyfryzacji, reprezentowany przez Sekretarza Stanu w KPRM Pana Marka Zagórskiego, dokument z dnia 10 grudnia 2020 r., znak: DAIP-WKRM CJST.002.71.2020.
- Minister Finansów, Funduszy i Polityki Regionalnej, reprezentowany przez Sekretarza Stanu w MFiPR Pana Waldemara Budę, dokument z dnia 11 grudnia 2020 r., znak: DRC-II.0221.285.2020.IT.
- Minister Obrony Narodowej, reprezentowany przez Sekretarza Stanu Pana Wojciecha Skurkiewicza, dokument z dnia 14 grudnia 2020 r., znak: Nr: 2204/WS.

Uwagi MC zostały uwzględnione zgodnie ze stanowiskiem Ministra Infrastruktury, reprezentowanego przez Sekretarza Stanu Pana Andrzeja Bittela, wyrażonym w dokumencie z dnia 15 grudnia 2020 r., znak: DTK-4.0210.4.2019 oraz zgodnie ze stanowiskiem MC wyrażonym w dokumencie z dnia 17 grudnia 2020 r., znak: DAIP-WKRM CJST.002.71.2020.

Uwagi MFFiPR zostały wyjaśnione i uwzględnione zgodnie ze stanowiskiem Ministra Infrastruktury, reprezentowanego przez Sekretarza Stanu Pana Andrzeja Bittela, wyrażonym w dokumencie z dnia 15 grudnia 2020 r., znak: DTK-4.0210.4.2019 oraz zgodnie

ze stanowiskiem MFFIPR wyrażonym w dokumencie z dnia 16 grudnia 2020 r., znak: DRC-II.0221.285.2020.IT.

Uwaga MON została uwzględniona zgodnie ze stanowiskiem Ministra Infrastruktury, reprezentowanego przez Sekretarza Stanu Pana Andrzeja Bittela, wyrażonym w dokumencie z dnia 15 grudnia 2020 r., znak: DTK-4.0210.4.2019 oraz zgodnie ze stanowiskiem MON przekazany drogą mailową w dniu 15 grudnia 2020 r.

Pan Minister Marek Zagórski zwrócił się do przedstawiciela Urzędu Transportu Kolejowego z następującymi pytaniami:

1. Czy symulator zostanie zbudowany w ramach projektu czy zostanie zakupiony?

Pan Piotr Combik odpowiedział, że symulator to nie jest urządzenie, które można kupić gotowe. Symulator zostanie zbudowany od podstaw przez dostawców zewnętrznych, uwzględniając bardzo szczegółowe wymagania UTK.

2. Jako, że projekt jest realizowany od I kwartału 2018 r., na jakim etapie realizacji jest obecnie? Dlaczego okres realizacji wynosi 5 lat?

Pan Piotr Combik poinformował, że 1,5 roku zostało poświęcone na koncepcję projektu, opis biznesowy oraz prace analityczne. W styczniu 2021 roku zostanie złożony wniosek o dofinansowanie i formalnie projekt rozpocznie się z dniem podpisania umowy. Projekt jest też bezpośrednio powiązany z kształtem ustawy o zmianie ustawy o transporcie kolejowym, która bezpośrednio wpływa na zakres projektu, jak również funkcjonalności systemu.

Stanowisko Zespołu zadaniowego „Rada Architektury IT” – rekomendacja pozytywna.

Konkluzja: Komitet zaopiniował projekt pozytywnie.

2.3. Budowa, utrzymanie i rozwój systemu informatycznego iBTM – wnioskodawca
Minister Infrastruktury, beneficjent Główny Inspektorat Transportu Drogowego (źródło finansowania: budżet państwa).

Informacje na temat projektu przedstawiła Pani Małgorzata Wojtal-Białaszewska - Dyrektor Biura ds. Transportu Międzynarodowego Głównego Inspektoratu Transportu Drogowego.

Pan Minister Marek Zagórski zwrócił się do przedstawiciela Głównego Inspektoratu Transportu Drogowego z następującym pytaniem:

1. Czy widzą Państwo potrzebę integracji z KRS?

Pani Małgorzata Wojtal-Białaszewska poinformowała, że ta kwestia była omawiana z Radą Architektury IT. Ze strony Rady nie było takiej rekomendacji. Była natomiast rekomendacja, żeby wykorzystać do zasilania danych REGON.

Do projektu uwagi złożył:

- Minister Cyfryzacji, reprezentowany przez Sekretarza Stanu w KPRM Pana Marka Zagórskiego, dokument z dnia 14 grudnia 2020 r., znak: DAIP-WKRM CJST.002.66.2020.

Uwagi MC zostały uwzględnione zgodnie ze stanowiskiem Ministra Infrastruktury reprezentowanego przez Sekretarza Stanu Pana Marcina Horałę, wyrażonym w dokumencie z dnia 17 grudnia 2020 r., znak: DTD-8.023.1.2020 oraz zgodnie ze stanowiskiem MC wyrażonym w dokumencie z dnia 17 grudnia 2020 r., znak: DAIP-WKRM CJST.002.66.2020.

Stanowisko Zespołu zadaniowego „Rada Architektury IT” – rekomendacja pozytywna.

Konkluzja: Komitet zaopiniował projekt pozytywnie.

2.4. System Ewidencji Państwowej Inspekcji Sanitarnej (SEPIS) - wnioskodawca: Minister Cyfryzacji, beneficjent: Kancelaria Prezesa Rady Ministrów (źródło finansowania: Fundusz Przeciwdziałania COVID-19).

Informacje na temat projektu przedstawił Pan Maciej Kubinowski, Kierownik projektu z Departamentu Rozwoju Usług.

Pan Minister Marek Zagórski poinformował, że projekt nie będzie tylko i wyłącznie służył obsłudze COVID-19, ale będzie wykorzystywany przez Państwową Inspekcję Sanitarną do realizacji wszystkich zadań.

Do projektu uwagę złożył:

- Minister Obrony Narodowej (tabela uwaga została przekazana drogą mailową).

Uwaga MON została uwzględniona na posiedzeniu.

Pan Minister Marek Zagórski zwrócił się z następującym pytaniem do przedstawiciela Kancelarii Prezesa Rady Ministrów:

1. Jak wygląda praca nad dodatkowym modułem związanym z rejestracją niepożądanych skutków poszczepiennych?

Pan Maciej Skorupski, Starszy Analityk Biznesowy z KPRM poinformował, że prace nad zgłaszaniem niepożądanych odczynów poszczepiennych są prowadzone dwutorowo. Pierwszy etap związany jest z przygotowaniem nowego wzoru dokumentu, który powinien zostać przekazany do opublikowania w dniu 18 grudnia 2020 r. Druga część związana jest z udostępnieniem elektronicznej usługi zgłaszania cyfrowo odczynów poszczepiennych przez lekarzy. Wdrożenie formularza elektronicznego planowane jest na dzień 15 stycznia 2021 r., termin nie jest zagrożony. Formularz będzie dostępny na stronie gov.pl, przekierowanie na niego będzie możliwe z aplikacji gabinetowej lekarza.

Stanowisko Zespołu zadaniowego „Rada Architektury IT” przedstawił Pan Jacek Paziewski, p.o. Kierownika Zespołu (rekomendacja pozytywna z zaleceniem wprowadzenia zmian i uzupełnień na dalszym etapie prac nad projektem).

Pan Jacek Paziewski, Dyrektor Departamentu Architektury Informacyjnej Państwa zwrócił uwagę na fakt, że modele kooperacji poszczególnych systemów nie służą tylko ocenie przygotowania projektu, ale są odwzorowywane w repozytorium Architektury Informacyjnej Państwa co stanowi otoczenie dla definiowania następnych rozwiązań / systemów i projektów, dzięki czemu możliwe jest efektywne weryfikowanie potencjalnych redundancji oraz potencjału rozwoju systemów informacyjnych państwa i podnoszenia ich

interoperacyjności. Stąd szczególna uwaga Rady Architektury na prawidłowe odwzorowanie kooperacji i przepływów danych między komponentami rozwiązań.

Konkluzja: Komitet zaopiniował projekt pozytywnie, z zaleceniem wprowadzenia w nim zmian i uzupełnień na dalszym etapie prac nad projektem.

3. Sprawy różne

3.1 Przyjęcie Rekomendacji Rady Architektury IT, Zespołu Zadaniowego KRMC w sprawie Pryncypiów Architektury Informacyjnej wraz z zaleceniami za podstawę budowy interoperacyjnych rozwiązań teleinformatycznych i świadczenia usług w administracji rządowej, ich publikację i wskazanie konieczności stosowania przez jednostki administracji rządowej.

Rekomendacje przedstawił Pan Jacek Paziewski, Dyrektor Departamentu Architektury Informacyjnej Państwa.

Zespół zadaniowy Rada Architektury podjął się wypracowania Pryncypiów Architektury Informacyjnej Państwa. Pryncypia są opracowane na podstawie zasad podstawowych wypracowanych przez agendy Komisji Europejskiej, jako element wdrażania Europejskiej Strategii Interoperacyjności. Celem jest podniesienie poziomu interoperacyjności, ergonomii rozwiązań i obniżenia kosztu całkowitego budowanych rozwiązań informatycznych. Rada Architektury składa deklarację dokonywania cyklicznego przeglądu aktualności pryncypiów a także identyfikacji / opracowania standardów i wytycznych budowy systemów informatycznych administracji.

Konkluzja: Komitet zaaprobował Rekomendacje Rady Architektury w sprawie Pryncypiów Architektury Informacyjnej Państwa. Pan Minister Marek Zagórski zalecił propagowanie pryncypiów i odwoływanie się do nich w trakcie rozpatrywania projektów informatycznych.

Pan Minister Marek Zagórski zakończył posiedzenie podziękowaniem za współpracę w 2020 r. oraz złożył życzenia z okazji zbliżających się Świąt Bożego Narodzenia.

**Sekretarz Komitetu
Rady Ministrów do spraw Cyfryzacji**

Jacek Paziewski
/podpisano elektronicznie/

**z up. Przewodniczącego Komitetu
Rady Ministrów do spraw Cyfryzacji
Sekretarz Stanu
w Kancelarii Prezesa Rady Ministrów**

Marek Zagórski
/podpisano elektronicznie/