

Warszawa, dnia 30 grudnia 2020 listopada
2020 r.

Kancelaria Prezesa Rady Ministrów
Departament Architektury Informatycznej
Państwa

Protokół nr 17/2020 z obiegowego zatwierdzania rekomendacji Rady Architektury IT (RA IT)
w dniu 5 listopada 2020 r. dla projektu:

„Budowa, utrzymanie i rozwój systemu informatycznego iBTM” - wnioskodawca Minister Infrastruktury,
beneficjent Główny Inspektorat Transportu Drogowego (lider opiniowania – Pan Paweł Masiarz)

A. Uczestnicy głosowania:

Lp.	Nazwisko i imię	Organizacja
Członkowie Zespołu Rady Architektury IT KRMC		
1.	Jacek Paziewski - p.o. Kierownika Zespołu	MC
2.	Andrzej Ręgowski - Z-ca 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	PUW, NASK
7.	Joanna Koba - Członek Zespołu	PKO BP
8.	Jolanta Serafin - Członek Zespołu	NFZ
9.	Robert Trętowski - Członek Zespołu	KIR
10.	Paweł Masiarz - Członek Zespołu	CSIOZ
11.	Jarosław Zembruski - Członek Zespołu	GUGiK

B. Przebieg opiniowania.

W ramach procesu opiniowania opisu założeń projektu, przekazano opinię lidera opiniowania.

Lp.	Nazwa projektu	Lider opiniowania w RA	Dyskutowane zagadnienia / Uwagi	Rekomendacja RA	Przebieg głosowania
1	Budowa, utrzymanie i rozwój systemu informatycznego iBTM	Paweł Masiarz	Rada Architektury zaleca: <ul style="list-style-type: none">wskazanie usług, które w sposób kompleksowy pozwolą załatwić obywatelowi/przedsiębiorcy jego sprawę, przy zachowaniu zasady domyślnej cyfrowości i jednorazowości, o możliwie wysokim poziomie dojrzałości. Korzyści i potrzeby obywatela/przedsiębiorcy powinny być centralnym punktem odniesienia dla zaprojektowanych usług. Projektowanie usług powinno zostać wsparte przez specjalistów od UX. Usługi te mogą być także usługami wewnątrz administracyjnymi skierowanymi do Inspektorów pracujących w terenie co mogło by się przełożyć na elektroniczną część dokumentów zezwoleń i licencji;wskazanie, w ramach celów i korzyści z realizacji projektu, mierzalnych celów pokazujących korzyści dla obywatela/przedsiębiorcy oraz wnioskodawcy. Np. wzrost liczby spraw obsługiwanych elektronicznie, skrócenie czasu obsługi	KONIECZNOŚĆ PONOWNEGO ZAOPINIOWANIA PROJEKTU INFORMATYCZNEGO, PO SPEŁNIENIU OKREŚLONYCH WYMOGÓW LUB W INNYM TERMINIE	Liczba obecnych: 11 Głosujących: 11 Liczba głosów za: 11 Liczba głosów przeciw: 0 Wstrzymało się: 0

			<p>wniosków;</p> <ul style="list-style-type: none"> • wyjaśnienie czy dane udostępniane w ramach usługi A2C „Usługa udostępniania danych przedsiębiorców w zakresie udzielonych zezwoleń i licencji przez GITD” nie stanowią danych o charakterze rejestru publicznych i czy nie powinny być w ten sposób udostępniane, w tym publikowane na portalu Otwarte Dane; • podzielone na większą liczbę etapów (kamieni milowych) w ramach których będą odbierane elementy gotowego systemu w celu zminimalizowania ryzyka związanego z realizacją projektu przez jednego dostawcę projekt. Należy maksymalnie doprecyzować zakres projektu do dostarczenia jako gotowy produkt oraz zminimalizować zakres prac przewidzianych do realizacji w ramach planowanych roboczogodzin (stanowiących połowę budżetu projektu). Zagadnienie to powinno także zostać zaadresowane w ryzykach realizacji projektu. Przy podejściu polegającym zmianie technologii na nowszą i pozyskaniu autorskich praw majątkowych do wytworzonych produktów wydaje się, że późniejszy rozwój systemu można powierzyć innemu podmiotowi; • uwzględnienie, w ramach kosztów realizacji projektu, kosztów projektowania UX, testów bezpieczeństwa i wydajności rozwiązania. Wydaje się, że w szczególności przy realizacji projektu przez jednego dostawcę powyższe zadania powinny zostać zrealizowane przez podmiot niezależny od dostawcy; • realizowanie identyfikacja obywatela/przedsiębiorcy w ramach realizowanych usług w oparciu o tożsamość z Węzła Krajowego; • zweryfikowanie możliwości realizacji założonych celów w oparciu o produkty dostarczone w ramach projektu EZD RP. 		
--	--	--	---	--	--

Rekomendacja została przyjęta.

p.o. Kierownika Zespołu

Jacek Paziewski
/podpisano elektronicznie/