|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Nazwa dokumentu:*** *Raport za IV kwartał 2020 roku z postępu rzeczowo-finansowego projektu informatycznego pn****. „*E-Urząd Skarbowy (E-Urząd)”***(wnioskodawca Minister Finansów, , beneficjent Ministerstwo Finansów)* | | | | | |
| **Lp.** | **Organ wnoszący uwagi** | **Jednostka redakcyjna, do której wnoszone są uwagi** | **Treść uwagi** | **Propozycja zmian zapisu** | **Odniesienie do uwagi** |
| **1** | **MC** | 6. Produkty końcowe projektu | Dla produktu „Data Hub e-Urząd baza zagregowanych danych podatkowych z różnych systemów/rejestrów umożliwiająca ich udostępnienie na podstawie  budowanych interfejsów” wykazano jednocześnie:   * rzeczywistą datę wdrożenia produktu projektu * „specyfikowanie wymagań” jako status integracji dla produktów powiązanych (kolumna „Komplementarność względem produktów innych projektów”) | Proszę o weryfikację statusów integracji produktów, które w opisanej sytuacji powinny być określone jako „wdrożone” | Beneficjent projektu przyjął formułę, że serwis  e-Urząd Skarbowy budowany w ramach projektu będzie uruchamiany produkcyjnie stopniowo,  tj. wg zaplanowanych wydań.  Data Hub to rozwiązanie (operacyjna baza danych) wspierające działanie serwisu e-Urząd, które będzie integrowało rozwiązania adekwatnie do potrzeb uruchamianych wydań serwisu e-Urząd, do końca okresu realizacji projektu.  Powyższe znajduje odzwierciedlenie w przyjętym w dokumentacji projektowej wskaźniku KPI (obejmującym m.in. Data Hub) pn. *Liczba uruchomionych systemów teleinformatycznych  w podmiotach wykonujących zadania publiczne*, którego osiągnięcie założono na koniec okresu realizacji projektu.    Przyjęta przez beneficjenta data rzeczywistego wdrożenia produktu Data Hub oznacza w tym przypadku gotowość na potrzeby pierwszego wydania serwisu e-Urząd. Natomiast osiągnięcie ww. wskaźnika KPI w zakresie Data Hub zostanie zrealizowane po przeprowadzeniu wszystkich integracji, tj. do końca okresu realizacji projektu.  Postęp w integracji produktów powiązanych dla Data Hub będzie przedstawiany systematycznie  w kolejnych raportach z postępu. |