

Nazwa dokumentu:				
Lp.	Organ wnoszący uwagi	Jednostka redakcyjna, do której wnoszone są uwagi	Treść uwagi	Propozycja zmian zapisu
1	NCBC/ MON	e-Doręczenia – pkt 6 – „Produkty końcowe projektu” – końcowe „projektu” – proponuje się dodanie nowego systemu e-Doręczenia – „Środowisko testowe dla integratorów” z terminem realizacji do 22.12.2021r.	Opisane w pkt 6 – „Produkty końcowe projektu”, wiersz – „Aplikacja e-Doręczenia” zawiera informację o przygotowaniu i udostępnieniu metod API. Dla zapewnienia właściwego procesu integracji systemu e-Doręczeń z innymi systemami elektronicznego obiegu dokumentów występującymi w administracji publicznej (np. ARCUS w MON) niezbędne jest udostępnienie przez dostawcę systemu e-Doręczeń środowiska testowego. Dostęp do środowiska testowego jest konieczny w celu sprawdzenia użyteczności udostępnionych metod API i oprogramowanych przez integratorów funkcjonalności niezbędnych dla integracji. Z uwagi na zakres prac integracyjnych środowisko testowe proponuje się uruchomić w grudniu 2021r.	W pkt 6 – „Produkty końcowe projektu” – proponuje się dodanie nowego wiersza:  <b>Nazwa produktu</b> – „Środowisko testowe dla integratorów”,  <b>Planowana data wdrożenia</b> – 12.2021r,  <b>Rzeczywista data wdrożenia</b> – 12.2021r,  <b>Komplementarność względem produktów innych projektów</b> – organizatorzy systemów elektronicznego obiegu dokumentów wykorzystywanych w administracji publicznej będą mieli możliwość przygotowania integracji z systemem e-Doręczeń z wykorzystaniem udostępnionych przez dostawcę systemu e-Doręczeń metod API oraz środowiska testowego. Dostawca systemu e-Doręczeń zapewni wsparcie dla integratorów w zakresie udostępnionych metod API.
2	NCBC/ MON	e-Doręczenia – pkt 7 – „Ryzyka wpływające na realizację projektu”, wiersz „Dostarczenie niedziałających lub niespełniających oczekiwań użytkowników produktów projektu” –	W celu prawidłowego przeprowadzenia integracji systemu e-Doręczeń z innymi systemami elektronicznego obiegu dokumentów proponuje się mitygację ryzyka związanego z integracją poprzez współpracę z innymi resortami i urzędami centralnymi, dysponentami tych systemów.	Ryzyko związane z użyciem metod API i środowiska testowego niezbędnych do prawidłowej integracji z innymi systemami mityguje się poprzez stworzenie korzystnych warunków do integracji tj.: <ul style="list-style-type: none"> <li>współpracę z resortami i urzędami centralnymi, dysponentami integrowanych systemów;</li> <li>przygotowanie i udostępnienie odpowiedniego zestawu metod API i środowiska testowego umożliwiających integrację;</li> <li>opracowanie niezbędnych komponentów oraz funkcjonalności systemu e-Doręczeń umożliwiających integrację;</li> </ul>

		proponuje się dodanie kolejnego akapitu w kolumnie „Sposób zarządzania ryzykiem”		<ul style="list-style-type: none"> <li>przygotowanie innych mechanizmów niezbędnych do prawidłowej integracji zidentyfikowanych w trakcie współpracy.</li> </ul>	
--	--	--	--	--	--