

Związane z	Ryzyko	Prawdopodobieństwo (1-5)	Wpływ na projekt (1-5)	Ocena ryzyka	Mitygacja	Reakcja
Pracownicy	Choroby pracowników	2	2	4	Zawarcie umowy długoterminowej	Zmiana kadry pracowniczej
	Zwolnienia pracowników, braki kadrowe, rotacja między zespołami	3	4	12	Zawarcie umowy długoterminowej	Zmiana kadry pracowniczej
					Integrowanie zespołu, rozmowy z pracownikami dotyczące ich satysfakcji z pracy oraz ogólnej opinii o zespole, klarowny podział obowiązków	
	Konflikty w zespole, brak motywacji lub niskie zaangażowanie	1	2	2		Zmiana kadry pracowniczej
	Problemy z komunikacją między zespołem informatyków a biznesem	1	1	1	Klarowny podział obowiązków, jasno określone wymagania	Zmiana kadry pracowniczej
Budżet					Założenie braków budżetowych i niekontrolowanych wydatków na etapie planowania wdrożenia	Dogadanie zmian w budżecie między dostawcą a odbiorcą lub wdrożenie mniejszej części udogodnień w zaplanowanej wcześniej stawce
	Niedoszacowanie kosztów projektu	2	3	6		
	Przekroczenie zaplanowanego budżetu	3	3	9	Założenie braków budżetowych i niekontrolowanych wydatków na etapie planowania wdrożenia	Dogadanie zmian w budżecie między dostawcą a odbiorcą lub wdrożenie mniejszej części udogodnień w zaplanowanej wcześniej stawce
	Nieoczekiwane koszty	4	2	8	Założenie braków budżetowych i niekontrolowanych wydatków na etapie planowania wdrożenia	Dogadanie zmian w budżecie między dostawcą a odbiorcą lub wdrożenie mniejszej części udogodnień w zaplanowanej wcześniej stawce
Ryzyko technologiczne					Dokładny research w pierwszych etapach projektowania, dostosowywanie założeń projektowych do prężnie zmieniającego się środowiska	Skorzystanie z usług starszego stażem lub bardziej doświadczonego architekta systemu
	Problemy na etapie projektowania- wybór niewłaściwych, mniej efektywnych technologii	2	3	6		
	Problemy z integracją nowych rozwiązań z istniejącą infrastrukturą	2	3	6	Zapoznanie się z istniejącą infrastrukturą w dokładny sposób, dostosowywanie założeń projektowych do prężnie zmieniającego się środowiska	Skorzystanie z usług starszego stażem lub bardziej doświadczonego architekta systemu
	Problemy z wydajnością lub bezpieczeństwem systemu	2	2	4	Założenie w wymaganiach projektowych miar wydajności oraz bezpieczeństwa systemu	Zatrudnienie pracownika zajmującego się aspektem Cyber Security
Ryzyko związane z zakresem projektu					Dokładny research w pierwszych etapach projektowania, dostosowywanie założeń projektowych do prężnie zmieniającego się środowiska	Zmiana charakteru projektu, jego założeń projektowych, budżetu,...
	Niedopasowane założenia projektowe do wymagań projektu	2	5	10		
	Częste zmiany w wymaganiach projektowych	2	4	8	Prężna komunikacja między zespołem IT a biznesem, dokładne zdefiniowanie ile udogodnień spoza scope może być zrealizowanych w ramach danego projektu, dokładne zdefiniowanie scope w pierwszych etapach projektu	Przywołać biznes do porządku xd
	Nieporozumienia na product owner - architekt	2	2	4	Prężna komunikacja między architektem i product ownerem. Zrozumienie nerwalgicznych elementów projektu przez obie strony.	Zmiana charakteru projektu, jego założeń projektowych, budżetu,...