## Analiza ryzyka

	Ryzyko	Prawdopodobieństwo (1-5)	Wpływ na projekt (1-5)	Ocena ryzyka	Sposób ograniczenia ryzyka	Reakcja
1	Wzrost cen dostawców	2	2	4	Zawarcie umowy długoterminowej	Zmiana dostawcy
2	Awaria sprzętu	3	2	6	Posiadanie sprzętu zastępczego	Zakup nowego sprzętu
3	Zwolnienie się pracownika	2	4	8	Utrzymanie dogodnych warunków pracy	Zatrudnienie nowego pracownika
4	Atak hakerski	2	3	6	Stosowanie najlepszych możliwych zabezpieczeń	Ograniczanie strat
5	Awaria prądu	1	2	2	Posiadanie zastępczego źródła prądu	Zakup agregatu
6	Wadliwe oprogramowanie	3	5	15	Zwiększenie ilości testów	Aktualizacja oprogramowania
7	Opóźnienie deadline'u	3	4	12	Właściwe zarządzanie czasem, zapas czasu	Negocjacje z klientem
8	Włamanie do biura	2	2	4	Posiadanie alarmu	Zgłoszenie na policję
9	Utrata płynności finansowej	2	4	8	Posiadanie poduszki finansowej	Ograniczanie kosztów
10	Zmniejszenie popytu	2	3	6	Utrzymanie konkurencyjności	Ograniczanie kosztów

## Udziałowcy

	Rodzaj	Nazwa	Opis	Rola	Oczekiwania	Wpływ	Komunikacja
1	Organizacja	UODO	Urząd Danych Osobowych	Monitorowanie	Zgodność z przepisami	Możliwość nałożenia kar	Wyłącznie formalna
2	Grupa	Administracja IT	Administracja IT	Przygotowanie infrastruktury	Przekazanie wymagań	Zapewnienie środowiska	Spotkania projektowe
3	Osoba	Prezes	Prezes	Główny sponsor i wizjoner projektu		Kluczowa decyzyjność w projekcie	Regularne raporty i prezentacje
4	Grupa	Programiści	Programiści	Wykonanie projektu	Wykonanie projektu zgodnie z wizją	Zrealizowanie projektu	Spotkania projektowe