

	Ryzyko	Prawdopodobieństwo (1-5)	Wpływ na projekt (1-5)	Ocena Ryzyka (	Sposób ograniczenia ryzyka	Reakcja
	Wzrost cen	3	2	5	Zawieranie z dostawcami długoterminowych umów	Zmiana dostawcy
	Zmniejszenie liczby klientów	2	5	10	Polepszenie reklamy firmy oraz polepszenie wizerunku firmy	Natychmiastowe zareklamowanie firmy na różnych platformach
	Atak hakerski	1	5	7	Zatrudnienie jak najlepszych osób od zabezpieczeń sprzętu i serwerów	Polepszenie zabezpieczeń w firmie
	Awaria sprzętu	2	4	7	Zaopatrzenie się w zapasowy sprzęt, w przypadku jeżeli jest to serwer to sprawić aby serwer działał w konfiguracji RAID 1	Natychmiastowa naprawa lub kupno nowego sprzętu
	Opóźnienia w wykonaniu projektu	3	3	6	Lepsze zaplanowanie pracy lub przydzielenie większej liczby osób do projektu	Nadgodziny nad projektem lub dodanie kilku pracowników do projektu
	Awaria prądu	1	5	8	Zaopatrzenie się w zasilacze awaryjne podtrzymujące prąd przez jakiś czas (w tym czasie jest dodatkowy czas aby zapisać projekt i nie utracić rezultatów naszej pracy)	Włączenie zasilania awaryjnego
	Zbyt mała ilość pracowników	2	3	6	Dobra atmosfera w firmie, dobre wynagrodzenie	Rekrutacja pracowników
	Przeoczenie czegoś przez pracownika	4	2	9	Bardzo szczegółowa analiza całego gotowego projektu	Analiza projektu i wdrożenie poprawek
	Kradzież sprzętu	1	4	6	Zatrudnienie dobrej firmy ochroniarskiej wraz z monitoringiem	Kupno nowego sprzętu z zgłoszenie kradzieży na policję