Ryzyko	Prawdopodobieńswto (1-5)	Wpływ na projekt (1-5)	Ocena Ryzyka	Sposób ograniczenia ryzyka	Rekacja
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	Natychamiastowa naprawa lub kupno nowego sprzętu
Opóźnienia w wykonaniu projektu	3	3	6	Lepsze zaplanowanie pracy lub przydzilenie większej liczby osób do projektu	Nadgodziny nad projektem lub dodanie kilku pracowników do projekt
				Zaopatrzenie się w zasilacze awaryjne podtrzymujące prąd przez jakiś czas (w tym czasie jest dodatkwoy czas aby zapisać projekt i nie utracić rezultatów	
Awaria prądu	1	5	8	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 doberj firmy ochroniarskiej wraz z monitoringiem	Kupno nowego sprzętu z zgłoszenie kradzieży na policje