

Zakres prac

1. Dostawa urządzeń do klienta
2. Montaż nowych urządzeń w szafie rack
3. Aktualizacja oprogramowania w nowych serwerach i macierzy
4. Konfiguracja macierzy
5. Instalacja oprogramowania do wirtualizacji na nowych serwerach
6. Przeprowadzenia testów migracji maszyn wirtualnych podczas awarii jednego serwera
7. Przygotowanie szablonu dla systemu operacyjnego Windows
8. Instalacja poniższych usług jako osobne wirtualne serwery:
 - Active Directory
 - NPS (Radius)
 - Serwer plików
 - WSUS (system do automatycznej aktualizacji systemu operacyjnego
 - Serwer Terminali
 - Serwer CA (urząd certyfikacji)
9. Konfiguracja switchy – utworzenie nowych vlanów, połączeń agregacyjnych
10. Konfiguracja urządzeń sieciowych z usługą Radius
11. Konfiguracja urządzenia firewalla pod nowe vlany oraz autoryzacja użytkowników zdalny z usługą radius oraz active directory
12. Konfiguracja systemu do wykonywania kopii bezpieczeństwa
13. Testy odtworzenia wirtualnych serwerów z kopii bezpieczeństwa
13. Migracja „starych” serwerów na nowe jako wirtualne maszyny
14. Stworzenie polityk GPO w usłudze Active Directory poprawiające bezpieczeństwo komputerów i serwerów oraz zgodnych z przepisami RODO oraz ISO27001
15. Stworzenie dokumentacji z utworzonego środowiska
16. Szkolenie informatyka zakładowego z utworzonego środowiska