

Nazwa zamawianego produktu:

Wdrożenie Microsoft Active Directory (AD)

1. Przed złożeniem oferty należy wykonać wizję lokalną i zapoznać się z obecną strukturą organizacyjną oraz zasobami.
2. Wykonanie projektu technicznego przed przystąpieniem do prac.
3. Zakup 300 Windows Server Cal 2019 Polish for user + 15 Windows Server Cal 2019 Polish for device.
4. Zakup, instalację oraz konfigurację na trzech serwerach systemu operacyjnego **Windows Server 2019 Standard x64 16Core PL** 6 szt obsługującego usługę Active Directory.
 - a. Trzy serwery wirtualne jako kontrolery domeny, jeden w oddalonej lokalizacji,
 - b. Serwer aktualizacji WSUS (jako maszyna wirtualna - **Windows Server 2019 Standard x64 16Core PL** 2 szt)
 - c. Konfiguracja kopii bezpieczeństwa systemu AD,
5. Zaimplementowanie struktury katalogowej z dotychczasowej domeny OpenLDAP.
6. Zakup, instalację i konfigurację serwera plików (samba) opartych na systemie **Windows Server 2019 Standard x64 16Core PL** 2 szt lub nowszej(jako maszyna wirtualna);
 - a. przygotowanie struktury folderów oraz nadanie uprawnień,
7. Opracowanie struktury Grup Zabezpieczeń i ustalenie praw dostępu do zasobów sieciowych.
8. Konfiguracja powiadomień o wygaśnięciu hasła na 7, 3 i 1 dzień drogą mailową.
9. Konfiguracja polityki haseł administratora lokalnego – na każdym komputerze inne hasło.
10. Konfiguracja oraz import z OpenLDAP kontaktów (telefony, adres, email).
11. Utworzenie szablonów administracyjnych do przeglądarek internetowych.
12. Wdrożenie opracowanej struktury Grup Zabezpieczeń (założenie grup i przypisanie im odpowiednich praw dostępu do zasobów sieciowych).
13. Implementacja domeny wewnętrznej Active Directory (AD) jako domeny podrzędnej na zasadzie relacji zaufania.
14. Przypisanie kont użytkowników do odpowiednich grup zabezpieczeń.
15. Integracja z bitlocker – 50 laptopów.
16. Wykonanie skryptów do tworzenia na pulpicie skrótów i url.
17. Wykonanie ograniczeń na katalogach oraz powiadomień o zajętości.
18. Wykonanie polityki, która będzie blokować zapisywanie wyznaczonych rodzajów plików np.: mp3.
19. Wykonanie raportów z serwera plików o zajętości katalogów oraz plików nieużywanych od danego momentu
20. Przygotowanie procedury podłączania stacji roboczych do domeny wraz z opracowaniem metody automatyzujących ten proces.



- a. Sposób musi zawierać przeniesienie obecnych profili użytkowników z dotychczasowej domeny (opartej na systemie Linux) bez utraty danych.
 - b. dodawanie skryptów startowych mapujących dyski, drukarki sieciowe.
21. Przeniesienie komputerów (min 300) do nowej domeny oraz migracja danych po między serwerami pików w oknie serwisowym (piątek, sobota, niedziela)
 22. Opracowanie i wdrożenie skryptów logowania użytkowników, uwzględniających ustalone uprawnienia do zasobów sieciowych.
 23. Konfigurację obiektów Zasad Grupy. Automatyczna aktualizacja stacji roboczych.
 24. Rekonfiguracja sposobu autentykacji do serwera pocztowego FortiMail bez utraty kont użytkowników.
 25. Rekonfiguracja sposobu autentykacji w FortiGate.
 26. Konfiguracja serwera wydruku – safeq.
 27. Wykonanie dokumentacji powdrożeniowej.
 28. Szkolenie dla 3 administratorów w siedzibie Spółki z zakresu wdrożenia (min 5 dni)
 29. Czas wdrożenia – max 8 tygodni od podpisania umowy.

.....
Data, pieczęć i podpis oferenta