

Dodatkowe wymogi z zakresu obsługi urządzeń wielofunkcyjnych

Do urządzeń musi być dołączone oprogramowanie do zarządzania urządzeniami które zostanie zainstalowane na serwerze zamawiającego - Windows 2012R2. Aplikacja musi mieć możliwość zdalnego zarządzania grupą urządzeń. Aplikacja powinna mieć możliwość klonowania ustawień pomiędzy zarządzanymi urządzeniami oraz odczytywanie danych o liczbie wydrukowanych / zeskanowanych stron.

Urządzenia wielofunkcyjne muszą posiadać funkcję autoryzacji dokonywanych wydruków przez użytkowników, oraz mieć możliwość zastosowania czytników kart zbliżeniowych. (System INDALA 125kHz)

I. Urządzenia wielofunkcyjne muszą posiadać następującą funkcjonalność:

1. możliwość konfiguracji i wysyłania zeskanowanych załączników w formacie PDF poprzez serwer SMTP;
2. Dostęp do zewnętrznej książki adresów e-mail dostępnej poprzez serwer LDAP
3. możliwość konfiguracji nazwy domyślnej urządzenia
4. konfiguracji i synchronizacji z serwerem czasu
5. zmiany nazwy pliku skanowanego
6. konfiguracji powiadomień o kończącym się tonerze, dodaniu/installacji tonera

II. Wymogi dotyczące przygotowania prezentacji

1. Opracowanie prezentacji konfiguracji urządzeń obejmujące między innymi:
 - a. Konfiguracja SMTP;
 - b. Konfiguracja urządzenia z zewnętrzną książką adresową AD - LDAP
 - c. Konfiguracji i synchronizacji z serwerem czasu
 - d. Konfiguracja powiadomień o stanach tonera i kończącym się tonerze
 - e. Konfiguracja powiadomień serwisowych;
 - f. Zarządzanie urządzeniami w sieci LAN

- g. Konfiguracja TCP/IP
 - h. Kopiowanie tworzenie książki lokalnej
 - i. Instalacja skanera lokalna i sieciowa
 - j. Skanowanie lokalne i sieciowe
2. Wykonawca przedstawi protokół z przeprowadzonego szkolenia/uruchomienia urządzenia. Do protokołu należy dołączyć podpisaną listę osób uczestniczących w szkoleniu.

III. Uruchomienie urządzeń wielofunkcyjnych dla pozycji nr 1

1. Wykonawca dokona uruchomienia i instalacji urządzenia w miejscu użytkowania
2. Wykonawca przeprowadzi szkolenie z obsługi urządzeń dla pracowników Zamawiającego danej jednostce KMP/KPP
3. Przeprowadzenie szkolenia z konfiguracji urządzeń obejmujące między innymi:
 - a. Konfiguracja sieci LAN – TCP/IP
 - b. Konfiguracja SMTP
 - c. Konfiguracja urządzenia z zewnętrzną książką adresową AD - LDAP
 - d. Konfiguracji i synchronizacji z serwerem czasu
 - e. Konfiguracja TCP/IP
 - f. Instalacja skanera lokalna i sieciowa
 - g. Skanowanie lokalne jednego urządzenia na minimum 1 stanowisku