Windows Mail (Vista)

Etap 1

Do poprawnej konfiguracji konta pocztowego założonego w domenie głównej na serwerach firmy Sinte potrzebujesz następujących danych:

- serwer poczty przychodzącej (POP3) oraz poczty wychodzącej SMPT: mail.twojadomena.pl,
- login konta: (przykład: <u>test@sinte.pl</u>),
- hasło do konta.

Etap 2

Po otwarciu programu pocztowego Windows Mail należy z górnego menu wybrać zakładkę *Narzędzia* a następnie wybrać z listy zakładkę *Konta*.

Etap 3

W oknie Konta internetowe wybieramy opcje *Dodaj*.

Etap 4

W oknie Wybierz typ konta wybieramy opcje Konto e-mail a następnie klikamy Dalej.

Etap 5

Znajdujemy się w oknie Imię i Nazwisko w którym wypełniamy pole *Nazwa wyświetlana*. Informacja ta będzie wyświetlana u odbiorcy w nagłówku przesłanej wiadomości. Następnie klikamy przycisk *Dalej*.

Etap 6

W polu Adres e-mail należy wprowadzić całą nazwę konta (przykład: test@sinte.pl)

Etap 7

Kolejnym krokiem będzie poprawne uzupełnienie edytowanego okna.

- Typ serwera poczty przychodzącej tu wybieramy opcje *POP3* a następnie w polu poniżej wpisujemy *mail.twojadomena.pl*,
- Nazwa serwera poczty wychodzącej SMTP tu wpisujemy *mail.twojadomena.pl*,
- Następnie zaznaczamy opcje Serwer poczty wychodzącej wymaga uwierzytelniania.

Aby przejść do kolejnego okna klikamy Dalej

Etap 8

Na ekranie Logowanie do poczty internetowej w polu *Nazwa użytkownika poczty e-mail* wpisujemy pełny adres e-mail (przykład: <u>test@sinte.pl</u>). Poniżej uzupełniamy pole Hasło i klikamy przycisk *Dalej*.

Etap 9

Program dodał już tworzone konto mail. Aby działało ono poprawnie musimy teraz zaznaczyć utworzone konto a następnie kliknąć przycisk *Właściwości*.

Etap 10

Przechodzimy teraz do zakładki Zaawansowane.

W Poczta wychodząca SMTP zmieniamy numer portu na *465* oraz zaznaczamy opcje *Ten serwer wymaga bezpiecznego połączenia SSL*.(Dostępny jest również port *587* lecz wtedy pole dotyczące połączenia SSL pozostaje puste).

W Poczta wychodząca POP3 zmieniamy numer portu na **995** oraz zaznaczamy opcje **Ten serwer wymaga bezpiecznego połączenia SSL**.(Dostępny jest również port **110** lecz wtedy pole dotyczące połączenia SSL pozostaje puste).

Klikamy przycisk OK. Teraz możesz już bezpiecznie odbierać i wysyłać pocztę.

Uwaga: Przy pierwszym wysyłaniu lub odbieraniu poczty program może poprosić o akceptacje certyfikatów bezpieczeństwa – w takim przypadku prosimy o ich pobranie i zatwierdzenie a następnie potwierdzenie chęci używania tego serwera.