

PARAMETRY USŁUGI

IP VPN

IP VPN umożliwia wymianę danych w topologii „każdy z każdym” między sieciami lokalnymi i innymi systemami informatycznymi działającymi w geograficznie odległych od siebie placówkach Twojej firmy, tworząc bezpieczną, prywatną sieć WAN.

Usługa jest świadczona za pośrednictwem sieci IP/MPLS, co gwarantuje bezpieczeństwo i logiczne oddzielenie każdego VPN od pozostałych i od internetu. IP VPN jest dostępny w pięciu wariantach, różniących pod względem tzw. Klas usług CoS (Class of Service).

IP VPN jest usługą w całości realizowaną i zarządzaną przez T-Mobile, w ramach własnej sieci. Jest nadzorowana zarówno na poziomie sieci szkieletowej, jak i na całej długości łączy dostępowych do lokalizacji Klienta, aż po interfejs urządzeń końcowych (CPE).

FUNKCJA/USŁUGA	IP VPN ZARZĄDZANY	IP VPN NIEZARZĄDZANY
Szeroki zakres przepustowości	1 Mb/s – 1 Gb/s	1 Mb/s – 1 Gb/s
Szeroki wybór technologii dostępowych	ADSL / SDSL /profesjonalne łącza radiowe punkt-punkt lub punkt-wielopunkt /światłowód /dostęp mobilny przez sieć telefonii komórkowej	ADSL / SDSL /profesjonalne łącza radiowe punkt-punkt lub punkt-wielopunkt /światłowód /dostęp mobilny przez sieć telefonii komórkowej
Zarządzanie sprzętem abonenckim	T-Mobile	klient
Obsługa QoS	5 klas	5 klas
Łącze zapasowe: ISDN2	tak	nie
Łącze zapasowe: ADSL	tak	nie
Łącze zapasowe: drugie łącze	tak	tak

Zdalny, szyfrowany dostęp poprzez publiczny internet	tak	tak
Monitoring wydajności	tak	tak
SLA	tak	tak

Oferowane rozwiązanie może obejmować administrowanie urządzeniami końcowymi (CPE) przez T-Mobile i pełen zakres usług dodatkowych. Dostępna jest także opcja, w ramach której zarządzanie CPE i konfigurację usług dodanych będziesz realizował we własnym zakresie.