

Skomentuj jako pierwszy!

Światłowód – czy na pewno jest najlepszym wyborem dla firm?



Wybór firmowego internetu, wbrew pozorom, to nie taka prosta sprawa. Trzeba wziąć pod uwagę rozmaite czynniki, jak szybkość łącza, cenę podłączenia, miesięczne koszty, łatwość instalacji oraz ryzyko awarii. Nie każdy przedsiębiorca posiada rozeznanie w usługach telekomunikacyjnych. Wielu właścicieli firm nie ma pojęcia, jak szybkiego łącza potrzebuje i ile powinna kosztować taka usługa. Nie potrafi porównać ofert różnych operatorów. Gdy wśród otrzymanych propozycji pojawi się internet światłowodowy, decyzja wydaje się oczywista. Ale czy światłowód to zawsze najlepsze rozwiązanie dla firmy? Jakie opcje mają do wyboru przedsiębiorcy z Ostrowa Wielkopolskiego? Sprawdzamy!

Światłowód niekoniecznie jest najszybszym internetem

Internet światłowodowy promowany jest jako najszybszy i z takim właśnie rozwiązaniem kojarzy się chyba większości z nas. Ale światłowód niekoniecznie oznacza ultraszybkiego łącza. Operatorzy kuszą wynikami testów prędkości, które jednak przeprowadzane są w zamkniętych laboratoriach, a nie w warunkach rzeczywistych, czyli w domach lub firmach użytkowników. W internecie łatwo można znaleźć proste w użyciu narzędzia pomiarowe typu speed test, tzw. , z których chętnie korzystają nie tylko specjaliści. Speedtest pomaga w ustaleniu faktycznej prędkości łącza. W praktyce na szybkość

światłowodu kluczowy wpływ ma stan infrastruktury w danej lokalizacji. Więc tak, zdarzają się użytkownicy, którzy mają zainstalowany w firmie nowoczesny światłowód, a narzekają na słabe parametry.

Ile rzeczywiście kosztuje światłowód?

Jeśli prowadzisz firmę od dłuższego czasu, możemy się założyć, że chociaż raz kontaktowałeś się z Tobą przedstawiciel handlowy, który namawiał Cię do podłączenia do sieci światłowodowej. Opowiadał tylko o zaletach – o kosmicznej wręcz szybkości światłowodu i o niezrównanym komforcie pracy. Jak to zwykle bywa, zapomniał tylko wspomnieć o kosztach przyłączenia lub użytkowania... Często zdarza się, że przyłączenie światłowodu jest tanie lub nawet darmowe. Za to comiesięczne faktury opiewają już na bajątkowe sumy. Bywa też na odwrót – opłaty miesięczne są niskie, za to doprowadzenie infrastruktury kablowej do firmy okazuje się horrendalnie drogie i naraża firmę na dodatkowe, nieplanowane koszty, np. remontu budynku lub działki. Innym zabiegiem marketingowym, stosowanym przez dostawców internetu światłowodowego, jest oferowanie korzystniejszych warunków usługi w początkowych miesiącach współpracy (np. bezpłatne przyłączenie + niska opłata miesięczna), przy czym umowę podpisuje się na długie lata, co przywiązuje przedsiębiorcę do jednej firmy operatorskiej. Z czasem parametry łączy spadają, promocyjne ceny się kończą, pomoc techniczna kuleje, a wypowiedzenie umowy naraża usługobiorcę na płacenie wysokich kar. Z drugiej strony trzeba zrozumieć motywację firmy światłowodowej, która wydała niemałą kwotę na przyłączenie usługi...

Instalacja światłowodu nie zawsze jest prosta

Często pomijaną przez dostawców światłowodu kwestią jest poziom skomplikowania wykonania niezbędnej instalacji. Podłączenie internetu światłowodowego wymaga nie tylko sporych nakładów finansowych, ale również znaczącej ingerencji w budynek firmowy i nierzadko także w posesję. Właściciele firm bywają nieświadomi tego, że decydując się na światłowód, będą prawdopodobnie musieli przeprowadzić kosztowny i uciążliwy remont. Prace naprawcze mogą objąć również otoczenie wokół budynku firmowego, ponieważ instalacja światłowodowa zwykle wymaga zrobienia wykopu.

Światłowód a awarie

Tradycyjny internet światłowodowy to rozwiązanie wysoce awaryjne, ponieważ najczęściej układany jest techniką napowietrzną lub techniką przepustów podziemnych, a kable łatwo ulegają uszkodzeniom z różnych przyczyn. Te wiszące mogą zostać zerwane podczas ulew i burz, a te zakopane wyrwane z ziemi podczas prac budowlanych na działce. Ponadto kable „uwielbiają” niszczyć gryzonie. Usunięcie skutków takich awarii jest zawsze praco- i czasochłonne. Do tego służby operatorskie rzadko się spieszą... W konsekwencji firma może stracić dostęp do internetu na kilka dni, a każda minuta paraliżu grozi utratą majątku i dobrego imienia.

Światłowód dla firm, jakiego w Ostrowie jeszcze nie było

Chyba każdy przedsiębiorca, bez względu na branżę i wielkość biznesu, chciałby mieć w swojej firmie internet, który jest bezproblemowy w instalacji, prosty w obsłudze, bezawaryjny, optymalnie szybki i przyzwoity cenowo. Dobrze byłoby też nie wiązać się z operatorem na długie lata... Wszystkie te cechy oferuje bezprzewodowy internet światłowodowy AirFiber. To zupełnie nowa technologia dostępu do internetu bez kabli. Zapewnia ją firma Internet Service Provider Airmax.pl – lokalny operator, działający na polskim rynku usług telekomunikacyjnych od wielu lat. Internet AirFiber jest już z powodzeniem wykorzystywany w przedsiębiorstwach i instytucjach we Wrocławiu, Opolu, Legnicy i Wałbrzychu. Niedawno operator z południowej Polski wkroczył do województwa wielkopolskiego, obejmując pełnym zasięgiem m.in. Kalisz i Ostrów Wielkopolski oraz miasta ościenne. Aby rozpocząć korzystanie ze światłowodu AirFiber w swojej firmie np. w Ostrowie Wielkopolskim, wystarczy skontaktować się z operatorem Airmax Ostrów Wielkopolski telefonicznie lub poprzez email. **Internet z technologii bezprzewodowego światłowodu AirFiber umożliwia uzyskiwanie prędkości transmisji danych na poziomie minimum 15 Gb - bez stosowania infrastruktury kablowej!**

Jak działa bezprzewodowy światłowód AirFiber?

AirFiber działa w oparciu o rozwiązania radiowe (rewolucyjna technologia klatek radiowych), dlatego jest w 100% bezprzewodowy. Wykorzystuje technologię stacjonarnych łączy szerokopasmowych. Zapewnia tak samo wysokie prędkości i podobne rozwiązania, jak internet dostarczany przez tradycyjnych dostawców usług szerokopasmowych. To zupełnie nowa technologia na polskim rynku. Wykorzystuje harmoniczne wysokie częstotliwości do tworzenia całkowitego wewnętrznego odbicia w gazie atmosferycznym. Powietrze staje się swoistym kablem światłowodowym. Użycie do transmisji pasm 60 GHz eliminuje zjawisko interferencji. Dzieje się tak, dzięki unikatowym właściwościom tlenu cząsteczkowego w powietrzu. W tym paśmie częstotliwości sygnał radiowy porusza się analogicznie do kabla światłowodowego, w którym fala radiowa odbija się od ścianek wąskiej rurki refleksyjnej. Działanie internetu AirFiber można przetestować w warunkach rzeczywistych, czyli w swojej firmie – bezpłatnie i niezobowiązująco. Operator oferuje darmowy okres próbny przed podpisaniem umowy.

Podsumowanie

Szukając najlepszego internetu firmowego, na pewno warto rozważyć światłowód. Jednak nie każda oferta internetu światłowodowego jest gwarancją najwyższych parametrów w adekwatnej do jakości cenie. Dla użytkowników biznesowych i instytucjonalnych z Ostrowa Wielkopolskiego niedawno pojawiła się ciekawa opcja – AirFiber. To światłowód niezawodny, stabilny, bezawaryjny, całkowicie odporny na trudne warunki pogodowe, z bardzo niskim pingiem i stałymi adresami IP do dyspozycji klienta. Technologia AirFiber sprawdza się wszędzie tam, gdzie oprócz gigabitowych przepustowości bezwzględnie wymagana jest ciągła transmisja, np. w nowoczesnym biznesie, urzędach, placówkach medycznych, instytucjach państwowych itp. Operator deklaruje podłączenie usługi w ciągu zaledwie 48h od momentu zamówienia (wcześniej można zdecydować się na darmowy okres próbny) – bez przekopów, bez remontów, bez kabli, bez ryzyka.

PUBLIKACJA:



Redakcja Infostrow.pl

Największy portal informacyjno - rozrywkowy w regionie

Więcej od - Redakcja Infostrow.pl