

REKLAMA

(<https://www.facebook.com/293079860704321>)

(/pl/banner_stats.php?id=10336)

ARTYKUŁY SPONSOROWANE (/PL/651_ARTYKULY-SPONSOROWANE)

Koniec z kablami! Przedsiębiorcy z Leszna mogą już korzystać z bezprzewodowego światłowodu

Artykuł sponsorowany 13:25, 15.06.2023 ok. 4 min. czytania



Do Leszna wkroczył jeden z najbardziej rozpoznawalnych operatorów w Polsce południowej - AirMAX. Dostarczany przez [AirMAX internet](https://airmax.pl/) (<https://airmax.pl/>) światłowodowy o nazwie AirFiber ma raz na zawsze zakończyć walkę o megabity w firmach i instytucjach oraz rozwiązać problem zbyt wolnego, niestabilnego, awaryjnego łącza. Czy rzeczywiście klienci biznesowi i instytucjonalni z Leszna mają się czym ekscytować? Sprawdzamy...

Operator z Opola jest obecny w województwie wielkopolskim od niedawna. Po m.in. Kaliszu, zasięgiem swojej sieci objął całe Leszno wraz dalszymi i bliższymi okolicami. AirFiber to całkowicie nowa technologia internetu światłowodowego dla biznesu. [Bezprzewodowy światłowód w Lesznie](https://airmax.pl/internet/wielkopolskie/leszno) (<https://airmax.pl/internet/wielkopolskie/leszno>) ma wprowadzać

współdzielenie sieci w tutejszych firmach i instytucjach na niedostępny do tej pory poziom. AirFiber jest rozwiązaniem sprawdzonym, z powodzeniem wykorzystywanym przez przedsiębiorstwa, spółki kapitałowe i jednostki administracji publicznej w wielu różnych miastach, zwłaszcza położonych na terenie Polski południowej. Doświadczenia użytkowników można sprawdzić na dedykowanej stronie [Airmax Internet opinie \(https://airmax.pl/airmax-internet-opinie\)](https://airmax.pl/airmax-internet-opinie).

Technologia bezprzewodowego światłowodu – jak to działa?

AirFiber działa w oparciu o nowoczesne rozwiązania radiowe. Wykorzystuje przełomową technologię klatek radiowych zamiast klasycznej infrastruktury kablowej. Na wysokich częstotliwościach (60 GHz) w gazie atmosferycznym dochodzi do całkowitego wewnętrznego odbicia. Wyeliminowane zostaje zjawisko interferencji. Sygnał radiowy porusza się analogicznie do kabla światłowodowego, w którym fala radiowa odbija się od ścianek rurki refleksyjnej. Rolę kabla światłowodowego pełni w AirFiber po prostu powietrze. Bez stosowania przewodów uzyskiwane są gigabitowe przepustowości. Użytkownik otrzymuje dostęp do nie mniej szybkiego łącza i podobnego pakietu usług, jak w ofercie tradycyjnych dostawców rozwiązań szerokopasmowych.

Światłowód bez kabli = internet firmowy bez problemów

Chyba najważniejszą informacją, jaką można przeczytać o technologii AirFiber, to dostarczanie łącza w sposób bezprzewodowy. Brak wiszących lub zakopanych kabli czyni AirFiber rozwiązaniem praktycznie bezawaryjnym, odpornym na działanie czynników atmosferycznych i uszkodzenia mechaniczne, a do tego niedrogim oraz szybkim i bezinwazyjnym w instalacji. AirFiber pozbawiono awaryjnej, szpecącej budynek firmowy i posesję oraz kosztownej w doprowadzeniu infrastruktury kablowej. Działaniu bezprzewodowego światłowodu nie są w stanie zagrozić burze, wichury, obfite opady, gryzonie, ptaki ani koparko-ładowarki. Podłączenie usługi nie wymaga wykonywania żadnych przekopów ani przeprowadzania prac remontowych. Przedsiębiorca nie musi się obawiać nieplanowanych, wysokich kosztów na start ani w trakcie eksploatacji. Zgodnie z deklaracjami operatora, aktywowanie i skonfigurowanie usługi AirFiber odbywa się w maksymalnie 48 godzin od momentu złożenia zamówienia. Użytkownik ma gwarancję stabilności łącza w dowolnej lokalizacji w Lesznie lub okolicy. Dodatkowo znika problem skomplikowanych i czasochłonnych napraw infrastruktury kablowej, które po awarii bywają naprawiane przez kilka dni, a nawet tygodni. Łatwo wyobrazić sobie konsekwencje finansowe i wizerunkowe braku dostępu do internetu przez tak długi czas. Z przewodowymi technologiami łączności związane są także problemy natury prawnej. Zdarzają się spory sądowe o prawo własności do gruntów lub słupów. Konflikt taki może skończyć się trwałym odcięciem przedsiębiorstwa od sieci.

Prędkości na poziomie 15 Gb i więcej to już rzeczywistość

Jednym z kluczowych atutów technologii światłowodowej AirFiber jest niespotykana na rynku prędkość łącza. Mowa o 15 Gb i więcej! Jednoosobowy przedsiębiorca prawdopodobnie nie doceni takich parametrów, ale nieco większe firmy i instytucje docenią na 100%. Ultraszybki, a do tego symetryczny światłowód bez limitu danych naprawdę robi różnicę – zwłaszcza, gdy z internetu w firmie jednocześnie korzysta wielu użytkowników i każdy z nich ma podpięty zaawansowany sprzęt elektroniczny. Prędkość AirFiber jest stała bez względu na porę dnia i obciążenie sieci. Z AirFiber można swobodnie przeglądać złożone serwisy internetowe, komfortowo pracować na materiałach wideo o najwyższej rozdzielczości, szybko pobierać i wysyłać bardzo duże pliki, używać dowolnych programów i aplikacji oraz wygodnie korzystać z usług w chmurze. PING jest znikomy, a klient dodatkowo otrzymuje stałe adresy IP do dyspozycji. Trudno obecnie znaleźć w Lesznie (i nie tylko zresztą) internet dla biznesu o równie imponujących parametrach.

Firmowy światłowód z bezpłatnym okresem testowym i umową SLA

Technologię bezprzewodowego światłowodu AirFiber każdy nowy klient może przetestować w swojej firmie lub instytucji przez indywidualnie ustalony czas – całkowicie za darmo i bez zobowiązań. Z osobą testującą nie jest popisywana umowa przedwstępna. W ciągu maksymalnie 2 dni od kontaktu z operatorem, kurier dostarczy na wskazany adres zestaw startowy do testowania. Okres próbny zwykle trwa od 14 do 30 dni. W tym czasie można sprawdzić, jak w warunkach rzeczywistej eksploatacji radzi sobie usługa AirFiber – czy faktycznie jest dopasowana do wyzwań biznesowych i komunikacyjnych. Po zakończeniu okresu testowego następuje podpisanie umowy lub rezygnacja z dalszej współpracy bez żadnych konsekwencji. Operator deklaruje konkurencyjne ceny pakietów oraz możliwość ich elastycznego dostosowania do potrzeb. W relacji B2B podpisana jest umowa SLA, gwarantująca jednakowo wysoką jakość usług i błyskawiczną reakcję na zgłoszenia przez cały okres obowiązywania umowy.

Podsumowanie

Dostępna od niedawna w Lesznie technologia bezprzewodowego światłowodu AirFiber jest rekomendowana dla klientów biznesowych i instytucjonalnych, którzy chcą korzystać z gigabitowych przepustowości, charakterystycznych dla tradycyjnego światłowodu, ale bez wdrażania infrastruktury kablowej. Światłowód bez kabli to internet firmowy bez ryzyka, stresu i niepotrzebnych kosztów. W razie pytań dotyczących usługi AirFiber lub chęci rozpoczęcia bezpłatnego okresu testowego w swojej firmie, najlepiej skontaktować się z operatorem telefonicznie lub mailowo.