

[O Hotnet](#) [Regulamin](#) [Kontakt](#)

## **HOTNET - Szybki internet radiowy**

---

### **DLACZEGO WARTO PODŁĄCZYĆ SIĘ DO HOTNETU:**

-

Dostajesz bardzo szybkie łącza z przepustowością do **1Mbps** w obie strony !

-

Dostajesz **natychmiastową pomoc techniczną** w razie problemów.

-

Nie musisz mieć telefonu i tym samym **oszczędzasz na abonamencie** za niego.

-

Wspierasz lokalną społeczność (sieć HOTNET utrzymuje lokalną stronę internetową [www.chotomow.pl](http://www.chotomow.pl))

-

Niski abonament przekona na pewno każdego do przyłączenia się.

-

HOTNET w odróżnieniu od innych sieci podnosi jakość usług wraz ze wzrostem liczby uczestników.

---

### **ZALETY:**

- bezprzewodowy dostęp do Internetu
- dwukierunkowa, symetryczna transmisja danych,
- szybka instalacja,
- dostęp 24 godziny na dobę,
- brak ograniczeń w ilości przesłanych danych.

### **HOTNET sprawdza się wszędzie tam, gdzie:**

- nie ma możliwości zestawienia połączenia kablowego,
  - zestawienie połączenia kablowego okazuje się zbyt drogie lub zbyt czasochłonne,
  - istniejące połączenie komputerowe jest zawodne,
  - łącze jest potrzebne "od zaraz".
- 

### **Mapa zasięgu**

Pokaż [Hotnet-mapa zasięgu](#) na większej mapie

## **INSTALACJA I CENNIK :**

Instalacja terminala abonenckiego :

0zł lub 490 zł

Prace dodatkowe 5):

cena do indywidualnego uzgodnienia

Abonament miesięczny:

80zł lub 110 zł (1024kbps)

**1. Instalacja terminala obejmuje:**

- Zainstalowanie uchwyty antenowego (lub masztu) w miejscu wcześniej uzgodnionym z Klientem.

- umocowanie anteny abonenckiej do uchwyty lub masztu antenowego umocowanego do uchwyty

- wykonanie otworów niezbędnych to poprowadzenia kabla antenowego w miejscach wcześniej uzgodnionych z Klientem.

- poprowadzeniu kabla nie umocowanego do podłączenia komputera Klienta z terminalem

- podłączeniu terminala z komputerem klienta

- krótką pomoc w instalacji oprogramowania w komputerze Klienta

**2.** Terminal wyposażony jest w kabel Ethernet.

**3.** Terminal zamontowany będzie w pomieszczeniu mieszkalnym, na strychu lub maszcie.

**4.** Odległość między anteną a miejscem instalacji terminala nie powinna przekraczać 5m

**5.** Prace dodatkowe nie objęte cennikiem i nie wykonywane w ramach instalacji terminala:

- wykonanie niestandardowej instalacji antenowej (np. dalekiego zasięgu )

- mocowanie kabli terminala
- ukrywanie kabli w korytkach lub ścianach
- instalacja oprogramowania w komputerze Klienta
- inne uzgodnione ze "SLASH"

Terminal jest zintegrowany z anteną i od razu zakończony kablem Ethernet ( do 100m). Zamontowany będzie na maszcie przymocowanym do budynku lub komina, można też użyć istniejącego masztu od anten telewizyjnych (telewizja i terminal nie będą się wzajemnie zakłócać).

Terminal jest urządzeniem samodzielnie działającym (nie wymaga włączonego komputera). Jest on wyposażony w funkcję routera (+DHCP), która chroni przyłączony pojedynczy komputer bądź cała sieć komputerową przed potencjalnymi atakami hakerów. Umożliwia też łatwe stworzenie własnej lokalnej (LAN) sieci komputerowej. Udostępnienie zasobów komputerów i drukarek znajdujących się wewnątrz niej.

**Sieć jest bezpieczna i elastyczna.**

[O Hotnet](#) [Regulamin](#) [Kontakt](#)