Instrukcja sprawdzenia MAC adresu karty sieciowej w sposób okienkowy

1. W celu sprawdzenia adresu MAC karty sieciowej klikamy klawiszem myszy na logo komputerka w prawym dolnym rogu ekranu obok zegraka, tu wybieramy opcję "Ustawienia sieci i Internetu".



 Po wykonaniu powyższych czynności pojawi nam się okno, w którym klikamy opcję "Właściwości".

Ustawienia			
ක Strona główna	Stan	Stan	
Znajdž untavienie	P Stan sieci		
Sieć i Internet	ㅁ 딦		
😕 Stan	Ethernet awf.local	\checkmark	
💭 Ethernet	Masz połączenie z Interneter	Masz połączenie z Internetem	
Telefoniczne	połączenie taryfowe lub zmienić inne	, mozesz ustawić te siec jako właściwości.	
18 VPN	Ethernet Z estatnich 30 dni	54.42 GB	
Server proxy	Właściwości	Zużycie danych	
	Zaawansowane ustawienia Ziewień opcje połączeń w poblu Zaawansowane ustawienia Zmień opcje karty Wytwietl karty sinciciwe i zmień w	hu. a sieci ntavaiaraa pastgazari.	
	Centrum sect i udostepniania Okreil elementy udostepnianie w połącznike	sieciach, z którymi nawiązujesz	
	Narzędzie do rozwiązywania pr Zdiagnozuj i napraw problemy z s	oblemów z sięcią siecią	
	Wyswietl właściwości sprzętu i połąci	Wyswietl właściwości sprzętu i połączenia	
	Zapora systemu Windows		

3. Po kliknięciu opcji "Właściwości" ukaże nam się okno ustawień karty sieciowej, MAC adres zaznaczony został na zielono.

← Ustawienia



Połączenie taryfowe

Jeśli masz ograniczony plan taryfowy i chcesz mieć większą kontrolę nad zużyciem danych, ustaw to połączenie jako sieć taryfową. Niektóre aplikacje mogą działać inaczej w celu ograniczenia zużycia danych podczas połączenia z tą siecią.

Ustaw jako połączenie taryfowe

Wyłączone

Jeśli ustawisz limit danych, system Windows określi ustawienie połączenia taryfowego, które umożliwi Ci nieprzekroczenie limitu.

Ustaw limit danych, aby ułatwić kontrolowanie zużycia danych w tej sieci

Ustawienia protokołu IP

Przypisanie adresu IP:

Edytuj

Automatyczne (DHCP)

Właściwości

Szybkość łącza (odbieranie/ przesyłanie):	1000/1000 (Mbps)	
Adres IPv6 połączenia lokalnego:	fe80::35f3:403a:b92b:ee36%8	
Adres IPv4:	10.111.6.57	
Servery DNS IPv4:	10,111,5.20 10,111,5.21	
Sufiks podstawowej domeny DNS:	awf.local	
Producent	Intel	
Opis:	Intel(R) Ethernet Connection (7) 1219-LM	
WinsjørsterOWflika:	12.19.01	
Adres fizyczny (MAC):	E4-54-E8-75-11-EA	
Kopiuj		