

Wymagania sprzętowe usługi internetowej Biznes Internet 1000/60 Mb/s



Ważne od 6 lutego 2019 r.

	Urządzenie mobilne (Smartfon/Tablet)	Komputer stacjonarny/Laptop
Procesor	Samsung Exynos 8895 (2,30 GHz, 8 rdzeni) lub inny podobnej wydajności	Klasy Core i7 lub inny podobnej wydajności
System operacyjny	Android 7.0 Nougat lub nowszy, iOS 11.4.1 lub nowszy	Windows 7 lub nowszy, Mac OS X 10.7 lub nowszy, Ubuntu 18.04 lub nowszy
Pamięć RAM	4 GB	4 GB
Karta sieciowa	-	1 Gb/s
Karta bezprzewodowa (dotyczy usługi WiFi UPC)	zgodna ze standardem IEEE 802.11ac – 5 Ghz	zgodna ze standardem IEEE 802.11ac – 5 Ghz
Dysk twardy	typ eMMC lub UFS	typ SSD

W przypadku korzystania z usługi Bezprzewodowy Internet UPC, zalecana jest aktualizacja sterowników karty sieciowej do najnowszej wersji udostępnionej przez producenta karty sieciowej.

Wymagania minimalne pozwalają na uruchomienie usługi internetowej UPC, ale nie gwarantują osiągnięcia optymalnej przepustowości łącza. Wsparcie techniczne udzielane jest wyłącznie klientom, których urządzenia spełniają powyższe wymagania sprzętowe.

UPC nie rekomenduje podłączania usług internetowych do komputera poprzez port USB.

Zastrzegamy, iż ze względu na właściwości technologii WiFi, parametry transmisji danych za pośrednictwem połączenia bezprzewodowego mogą być niższe od prędkości osiąganych przy połączeniu kablowym.

Karta sieciowa 1 Gb/s z uwagi na ograniczenia przepustowości Chipsetu, osiąga maksymalną przepustowość do ok. 960 Mb/s, dlatego aby w pełni wykorzystać całe pasmo 1000 Mb/s rekomendujemy wykonanie testu prędkości równolegle na dwóch komputerach jednocześnie i zsumowanie wyników.

Do usługi Biznes Internet 1000/60 nie jest świadczona usługa stałego adresu IP.