

Usługa VoIP skierowana jest do wszystkich naszych klientów, którzy korzystają z dostępu do sieci Internet i są zainteresowani tańszymi rozmowami niż w tradycyjnej telefonii stacjonarnej.

Żeby skorzystać z usługi VoIP wystarczy posiadać klasyczny aparat telefoniczny, który nawet nie musi być aktywny u żadnego operatora tradycyjnej telefonii np. Telekomunikacji Polskiej. Usługa VoIP, którą oferujemy to telefon stacjonarny w Twoim domu bez żadnych zobowiązań. Po prostu nie płacisz abonamentu, nie podpisujesz żadnej umowy, a dla klientów posiadających aktywny numer telefonu u innego operatora np. Telekomunikacji Polskiej istnieje możliwość jego przeniesienia. Dla pozostałych klientów, którzy nie posiadają własnego numeru istnieje możliwość otrzymania nowego numeru ze strefy numeracyjnej 015.

Połączenia lokalne i międzymiastowe w Polsce dostępne są już od 6 gr/min, na komórki od 23 gr/min z naliczaniem sekundowym. Swoje konto VoIP opłacisz przelewem, przekazem pocztowym lub błyskawicznie przelewem przez internet, czy kartą debetową/kredytową, oraz poprzez specjalne telekarty, które można zakupić w wielu wyznaczonych sklepach.

Dzięki doładowaniom dostarczysz środki pieniężne na swoje konto i przedłużysz ważność konta np. przy wpłacie 50 zł o 6 miesięcy. Otrzymasz też dostęp do panela WWW, gdzie bezpłatnie sprawdzisz biling połączeń oraz dostępność swoich środków na koncie, dokonasz doładowania itp.

telefon VoIP

abonament

0 zł

naliczanie impulsów

sekund

cennik połączeń VoIP

wewnątrz sieci

0 zł

lokalne	6 gr/mi
międzymiastowe i międzynarodowe 6 gr/min	
do sieci komórkowych	23 gr/m
usługi dodatkowe	
biling online	0 zł
blokada prezentacji własnego numeru	0 zł
prezentacja numerów przychodzących	0 zł
przekierowanie połączeń	0 zł
opłaty instalacyjne	
instalacja i aktywacja	249 zł*

*wszystkie powyższe ceny są cenami netto*

*\* w kwocie instalacji i aktywacji usługi VoIP wliczony jest też koszt zakupu bramki VoIP, która zostaje własnością klienta. Bramka VoIP jest urządzeniem niezbędnym do działania tej usługi, ponieważ jest elementem łączącym sieć internetową z klasycznym aparatem telefonicznym.*