



Warszawa, 31 maja 2014 r.

Szanowni Państwo,

informuję, że od **1 lipca 2014 roku** w obowiązującym Państwa Cenniku Taryfa Mobilny Telefon SIM oraz Cenniku Usługi Netia Mobile, **obniżeniu ulegają następujące opłaty w Strefie Euro:**

<i>Roaming międzynarodowy</i>	<i>Cena pierwotna</i>	<i>Cena po zmianie</i>
<i>Połączenia głosowe przychodzące</i>	0,29 zł netto (0,36 zł brutto)	0,20 zł netto (0,25 zł brutto)
<i>Połączenia głosowe wychodzące</i>	0,99 zł netto (1,22 zł brutto)	0,79 zł netto (0,97 zł brutto)
<i>SMS</i>	0,33 zł netto (0,41 zł brutto)	0,25 zł netto (0,31 zł brutto)
<i>MMS</i>	1,62 zł netto (1,99 zł brutto)	0,83 zł netto (1,02 zł brutto)
<i>Przesył danych (opłata za 1 MB naliczana co 1 kB)</i>	1,87 zł netto (2,30 zł brutto)	0,83 zł netto (1,02 zł brutto)

Dodatkowo:

– dodany zostanie opis sposobu naliczania opłat za transmisję danych w roamingu międzynarodowym: „**Opłata za transmisję danych w Strefie Euro naliczana jest co 1 kB w wysokości 1/1024 stawki za 1 MB. W pozostałych strefach opłata naliczana jest co 100 kB.**”

Nowe stawki za korzystanie z usług mobilnych w roamingu, tj. opłaty za połączenia głosowe, SMS oraz usługi transmisji danych, wprowadzone zostają w związku z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 531/2012 z dnia 13 czerwca 2012 roku w sprawie roamingu w publicznych sieciach łączności ruchomej wewnątrz Unii (Dz.Urz.UE.L Nr 172, str 10).

W przypadku braku akceptacji powyższych zmian Cennika, mogą Państwo do wejścia w życie powyższych zmian, tj. dnia 1 lipca 2013 roku, przekazać Netii SA pisemne wypowiedzenie Umowy. W przypadku skorzystania z tego prawa Netia SA może dochodzić od Państwa zapłaty Opłaty Wyrównawczej z tytułu wypowiedzenia Umowy, ponieważ zmiana wynika bezpośrednio ze zmiany przepisów prawa i powoduje obniżenie cen usług telekomunikacyjnych. Brak Państwa pisemnego oświadczenia w powyższym terminie oznacza akceptację zmian.

Powyższe postanowienia wchodzi w życie 1 lipca 2014 r.

Z poważaniem

Sylwia Sznyrowska
Dyrektor Obsługi Klienta
Netia SA