



Rzeczpospolita Polska

Urząd Komunikacji Elektronicznej

# **„Szerokie pasmo na inwestycyjnym froncie”**

Krajowe Forum Szerokopasmowe  
Warszawa 23.10.2013



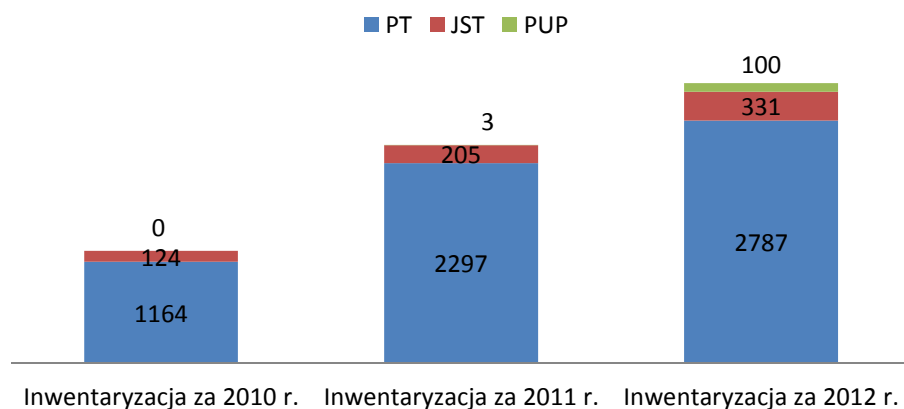
## Tematy, które chcemy dzisiaj poruszyć

- Nowa perspektywa finansowa.
- Inwentaryzacja sieci - jakość danych warunkiem prawidłowej alokacji pomocy publicznej w obecnej perspektywie jak i przyszłej.
- Dostęp do nieruchomości czyli art. 30 „Megaustawy”
- Jakość wybudowanej sieci
- Wybudowanie sieci to dopiero początek. Sieć musi na siebie zarobić- zdanie praktyków.
- Czy są jeszcze rezerwy aby przyśpieszyć budowę sieci w obecnej perspektywie? Jakie doświadczenia przekażemy przyszłej perspektywie-debata.



## Inwentaryzacja istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej, usług i planów inwestycyjnych przeprowadzona w 2013 r.

### Podmioty, które przekazały dane w latach 2011, 2012 i 2013



Zdecydowany  
przyrost liczby PT

25% przyrost  
przekazanych danych  
za 2012

	2012 r.	2011 r.
Węzły	261 166	217 698
Linie kablowe lub bezprzewodowe	204 066	182 643
Punkty styku	9 429	7 641
Łączenia kabli	55 694	41 975
Kolokacje	5 147	4 585
Zasięgi radiowe	160 211	125 499



## Jakość sieci

Ważny element procesu inwestycyjnego.

- Projektujemy zgodnie ze sztuką przez certyfikowanych projektantów
- Używamy sprawdzonych technologii i materiałów
- Pamiętajmy, że inwestycje należy nadzorować aby na wczesnym etapie wykrywać nieprawidłowości.
- Inwestycje należy odebrać i poprawnie udokumentować

**Budujemy sieci szkieletowe i dystrybucyjne o dużej niezawodności, które będą włączone w ogólnopolską sieć transmisji danych.**



**Bywa tak!**



**A powinno być tak.**



**To tylko wybrane przykłady  
nieprawidłowości.**



Rzeczpospolita Polska

Urząd Komunikacji Elektronicznej

**Dziękuję i życzę owocnych  
i ciekawych dyskusji**