



Cybertransformacja: polskie plany na tle innych krajów europejskich

Anna Krzyżanowska

Szef Działu: Sieci Szerokopasmowe

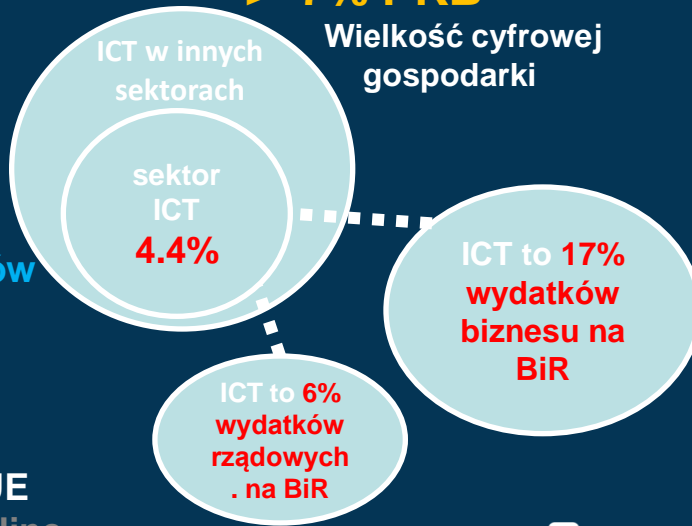
Gdańsk, 11-13 czerwca 2014

Czy polityka spójności 2014-2020 skutecznie wspiera zrównoważony wzrost gospodarczy?



> 7% PKB

Wielkość cyfrowej gospodarki



276.5 milionów EUR obrotu eHandel B2C (UE 2012)

14% SME z UE sprzedaje online



ICT tworzy 1/3 wzrostu gospodarczego w UE 1995-2007

ICT to 38% inwestycji *venture capital* w UE

ICT to 17% patentów w UE

CYFROWY BIZNES



POŁOWA przedsiębiorstw w UE udostępnia urządzenia mobilne swoim pracownikom

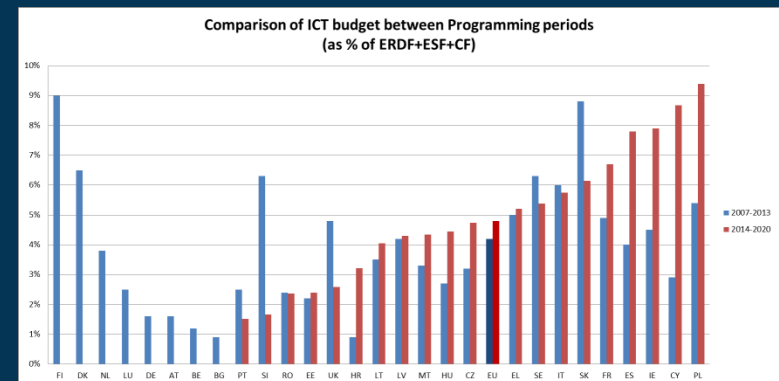


28% przedsiębiorstw w UE wykorzystuje media społecznościowe

29% przedsiębiorstw w UE korzysta z faktur elektronicznych



ICT w EFRR/EFS/CF : 4,1%



DAE Scoreboard: Polska przesuwa się do przodu tabeli:

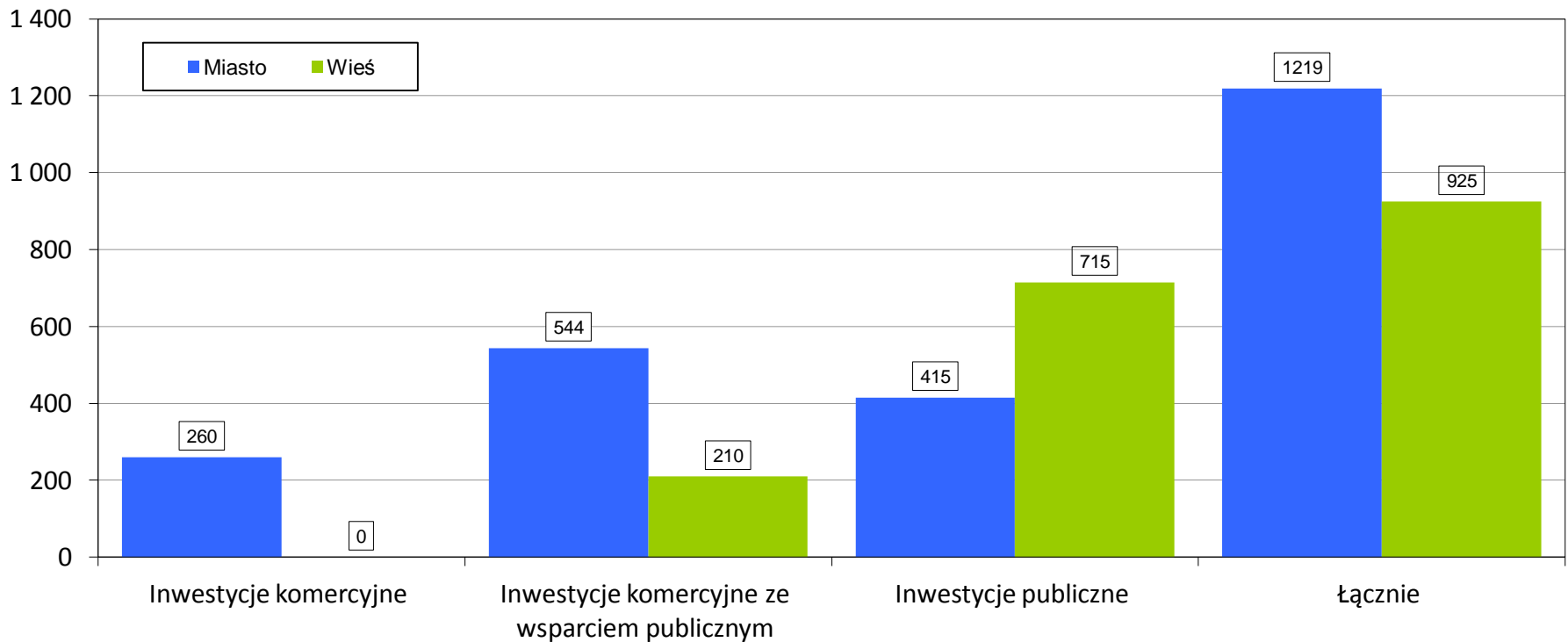
- Dochód ze sprzedaży elektronicznej przedsiębiorstw: 2004: 32% średniej europejskiej, 2013: **80%**

... a czasem blisko liderów:

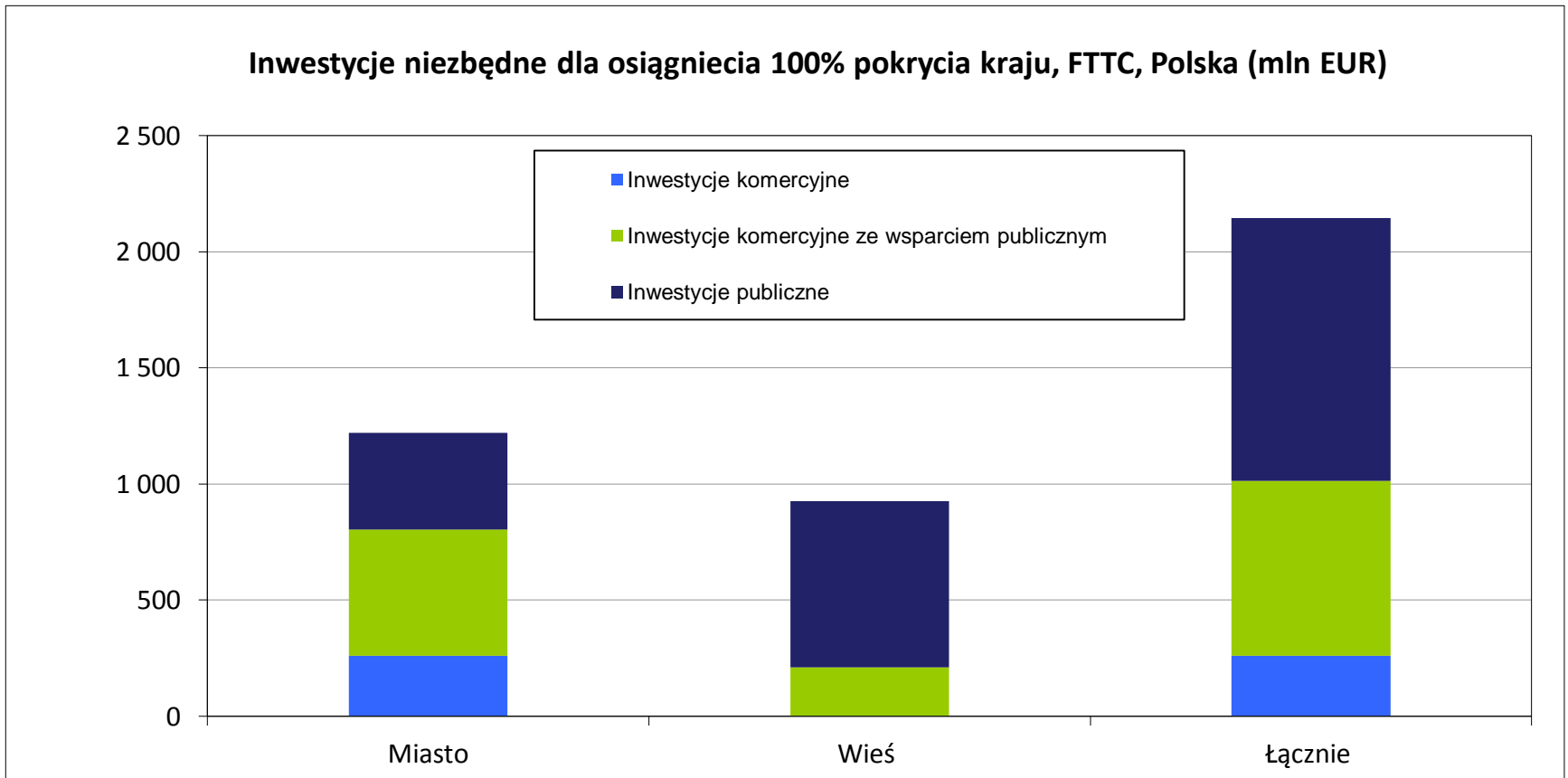
- Dział operatorów alternatywnych na rynku połączeń stałych: PL: **72%**, (UE: 58%).
- Wykorzystanie elektronicznych procedur przetargowych: **24%** (EU: 13%)
- Elektroniczna korespondencja z urzędami publicznymi: **86%**, EU: 74%
- Zakupy online, dużych: 37%, i małych firm: 15%

Ile będzie kosztować modernizacja połączeń szerokopasmowych(1)

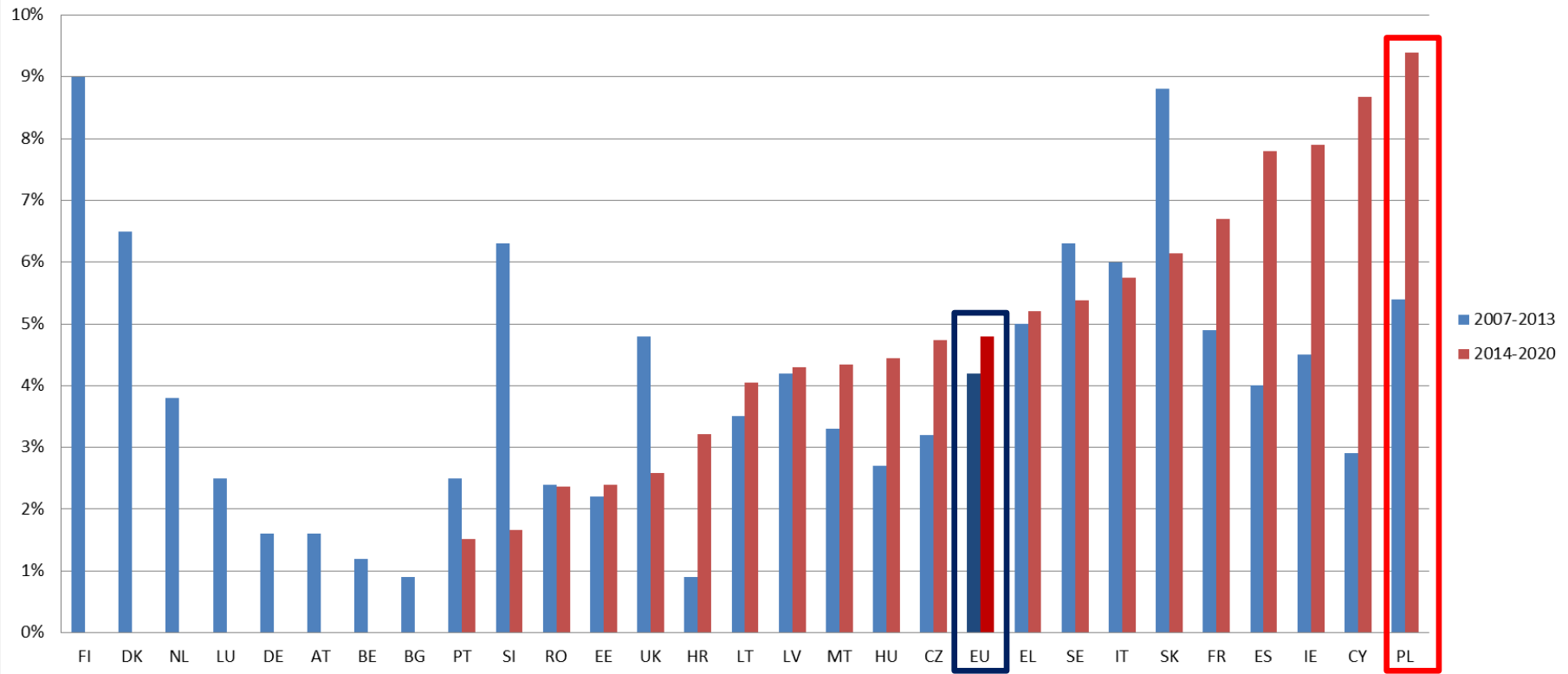
Inwestycje niezbędne dla osiągnięcia 100% pokrycia kraju, FTTC, Polska (mln EUR)



Ile będzie kosztować modernizacja połączeń szerokopasmowych(2)



Comparison of ICT budget between Programming periods (as % of ERDF+ESF+CF)



Polska – nowa perspektywa finansowa – co osiągnęliśmy?

2014-
2020

• **W porównaniu z obecnym okresem programowania:** Polska jest lepiej przygotowana do sprawnego wykorzystania funduszy europejskich.

Polska
Cyfrowa

• **Program Polska Cyfrowa:** jest jedynym w Europie programem dla sektora ICT. W porównaniu z okresem 2007-2013: mniejsze rozdrobnienie środków, lepsza koordynacja, jasna logika interwencji

ICT w
RPO

• **ICT w Regionalnych Programach Operacyjnych** pozwoli odpowiedzieć na szczególne potrzeby województw

Budżet

• **Dobry poziom finansowania:** 2.26 mld EUR z PO Polska Cyfrowa, ok. 1.2 mld EUR z programów regionalnych (ponadto działania w zakresie ICT w Celach Tematycznych innych niż CT 2 i w innych PO)

Polska – przyspieszenie inwestycji szerokopasmowych – co pozostaje do zrobienia

Redukcja kosztów

- **Redukcja kosztów:** uzyskiwanie pozwoleń, koordynacja robót inżynierskich, standardy techniczne dla wykorzystania istniejącej infrastruktury

Mapping

- **Mapping:** więcej precyzji i szczegółów, na poziomie powiatów.

Pomoc publiczna

- **Pomoc publiczna:** wczesna, efektywna i pełna notyfikacja nowych projektów szerokopasmowych

Projekty w budowie

- **Projekty w budowie:** wsparcie władz lokalnych, audyt, plany alternatywne i naprawcze

Wdrożenia

- **Wdrożenie programu:** wybór odpowiedniego modelu inwestycyjnego

Może się przydać:

DAE Scoreboard:

<http://ec.europa.eu/digital-agenda/en/scoreboard>

Digital Toolbox:

<http://s3platform.jrc.ec.europa.eu/dae-toolbox>

EBP: <http://ec.europa.eu/digital-agenda/en/high-speed-broadband>

Guide to broadband investment (aktualizacja będzie dostępna wkrótce)





***...zapraszamy na dyskusję o
priorytetach nowej Komisji na sesję
Going Local
z Dyrektorem Timmers'em
jutro o 10:00***

Anna.Krzyzanowska@ec.europa.eu