



**Ogólnopolska Sieć Edukacyjna**

## **8. Ogólnopolskie Forum Operatorów Telekomunikacyjnych FORTEL2017**

---

Łąwa, 27 marca 2017 r.

# Jednostki oświatowe a dostęp do internetu - liczby

30,5 tys. jednostek  
19,5 tys. lokalizacji

36% lokalizacji w  
miejscowościach do 1000  
mieszkańców  
52% - w miejscowościach do  
5000 mieszkańców

Ponad 40% jednostek korzysta  
z usług do 10 Mb/s

Ok. 5,8 tys. lokalizacji objęte  
komercyjnymi planami  
inwestycyjnymi

4,4 tys. lokalizacji w zasięgu  
100 Mb/s  
Usługi w ok. 1,2 tys.

8,1 tys. lokalizacji w złożonych  
wnioskach PO PC





- W zasięgu < 100Mb/s
  - W zasięgu < 100Mb/s, zadeklarowano do podłączenia
  - W zasięgu >= 100Mb/s
- Obszar konkursowy
- Obszar województwa



# Ogólnopolska Sieć Edukacyjna – model dostępu w PO PC

Obowiązek podłączenia jednostek:

- doprowadzenie infrastruktury
- wykonanie LAN

Obowiązek zaprojektowania sieci w architekturze pozwalającej na oddanie ruchu ze wszystkich jednostek w jednym węźle na danym obszarze

Obowiązek stosowania technologii spełniających określone wymagania na parametry usług

# Ogólnopolska Sieć Edukacyjna – najważniejsze założenia

## Sieć wirtualna

Możliwość połączenia  
wszystkich jednostek  
oświatowych w jedną sieć  
teleinformatyczną

Jeden operator

## Dostęp do internetu

Dostęp do usług i treści  
edukacyjnych za pomocą  
internetowej platformy

Usługi cyberbezpieczeństwa

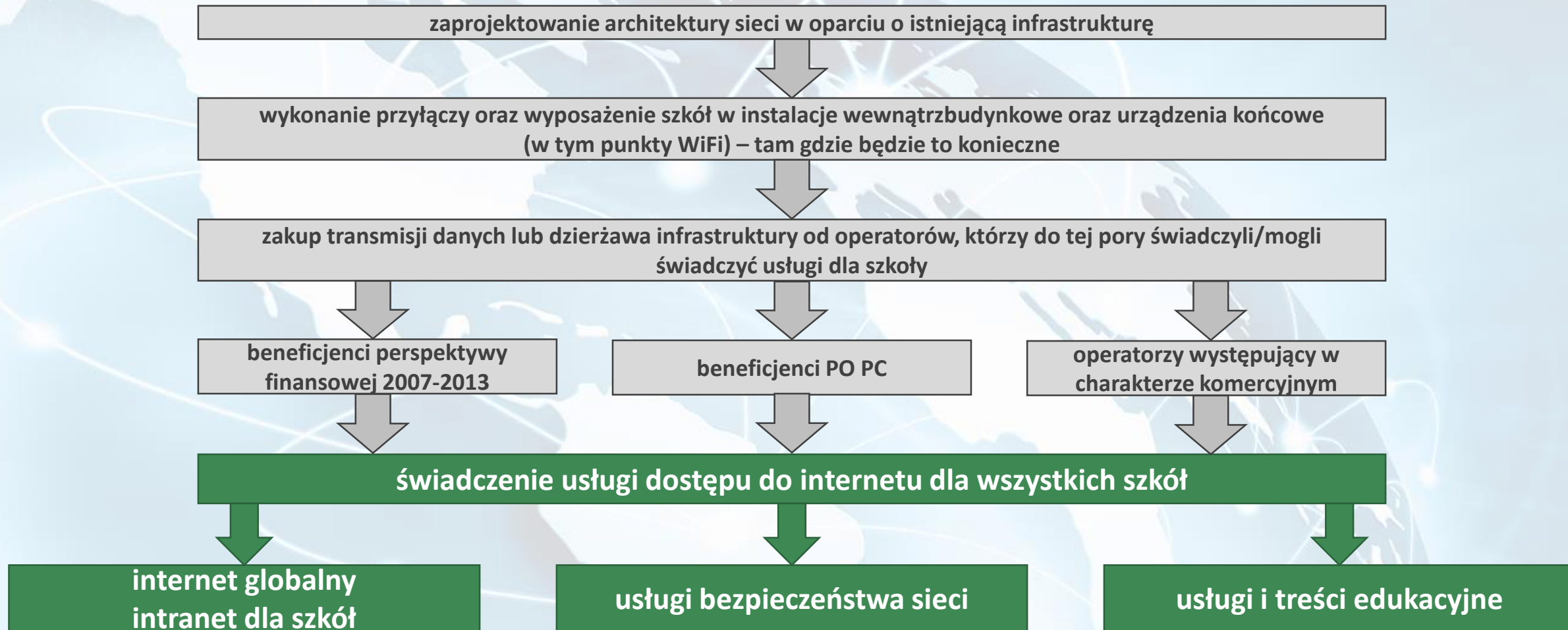
Dobrowolność korzystania z  
usług

Finansowanie z budżetu  
państwa – co najmniej w  
pierwszych latach

Rozpoczęcie świadczenia usług  
– rok szkolny 2018/19

Ustawa – konsultacje na  
początku II kwartału

# Ogólnopolska Sieć Edukacyjna – model i zadania dla operatora



***DZIĘKUJĘ ZA UWAGĘ***

**Piotr Woźny**  
Podsekretarz Stanu  
Ministerstwo Cyfryzacji