

Cyfrowe przyspieszenie. Po co i jak budować sieć szerokopasmową w Polsce?

Kategoria: Aktualności

Opublikowano: poniedziałek, 19, wrzesień 2011 00:00

Rafał Rudka

Odsłony: 1599

Fundacja demoseUROPA – Centrum Strategii Europejskiej zaprezentowała najnowszy raport zatytułowany "Cyfrowe przyspieszenie. Po co i jak budować sieć szerokopasmową w Polsce?"

Zaledwie 17% Polaków ma dostęp do Internetu o prędkości przekraczającej 5 Mb/s. Ustępujemy już nie tylko pionierom: Korei Południowej (60%) i Japonii (55%), ale też tzw. nowym państwom członkowskim UE, w tym Rumunii (51%).

Wraz z rozwojem nowoczesnych usług i zmianą funkcjonowania biznesu, administracji i społeczeństwa, "jakikolwiek" dostęp do Internetu już dzisiaj nie wystarczy. Bez szybkiego Internetu, Polska skazuje się na marginalizację w światowej gospodarce. A to wszystko w sytuacji, gdy ponad 5 mld zł środków unijnych zaprogramowanych na ten cel pozostaje w większości niewykorzystane.

Dlaczego szerokopasmowy dostęp do Internetu jest tak ważny? Jak wygląda Polska na tle Europy i świata? Z czego wynikają nasze zapóźnienia? Czy mamy powody do niepokoju? Co konkretnie musi się wydarzyć, aby sieć szerokopasmowa faktycznie się w Polsce rozwinęła?

Szczegóły w raporcie, który znajduje się [TUTAJ](#)

Źródło: www.demoseuropa.eu