

SPOŁECZEŃSTWO INFORMACYJNE

Wykorzystanie technologii informacyjno-komunikacyjnych
w polskich przedsiębiorstwach

– dane statystyczne za **lata 2017-2020**

AGENDA

1. Społeczeństwo informacyjne – definicja
2. Nauka i technika – zakres badań
3. Opis badań
4. Wyniki badań

- **Społeczeństwo informacyjne** jest to społeczeństwo znajdujące się na takim etapie rozwoju techniczno-organizacyjnego, że osiągnięty poziom zaawansowania technologii informacyjno-telekomunikacyjnych stwarza warunki techniczne, ekonomiczne, edukacyjne i inne do **powszechnego wykorzystania informacji w produkcji wyrobów i świadczeniu usług.**

SPOŁECZEŃSTWO INFORMACYJNE

- **Nauka i technika**, to dziedzina statystyki publicznej zajmująca się ilościowym opisem zjawisk związanych z funkcjonowaniem tzw. systemów nauki i techniki.

NAUKA I TECHNIKA

- Przedsiębiorstwa zatrudniające więcej niż 9 osób.
- Badania **przedsiębiorstw niefinansowych** są dokonywane na próbie 18% od 2010 roku, a badania **przedsiębiorstw sektora finansowego** są badaniami pełnymi.
- Analizowane cechy:
Rodzaje przedsiębiorstw; Zakres przedmiotowy; Rok
- Znak '-' oznacza **brak informacji**

OPIS BADAŃ

WYNIKI BADAŃ

Przedsiębiorstwa sektora niefinansowego wykorzystujące internet w kontaktach z administracją publiczną ogółem - województwa



Dostęp do internetu firm sektora niefinansowego - województwa

Rok 2017



Rok 2018



Rok 2019



Rok 2020



Wykorzystanie komputerów przez firmy sektora finansowego - województwa

Rok 2017

1 mln



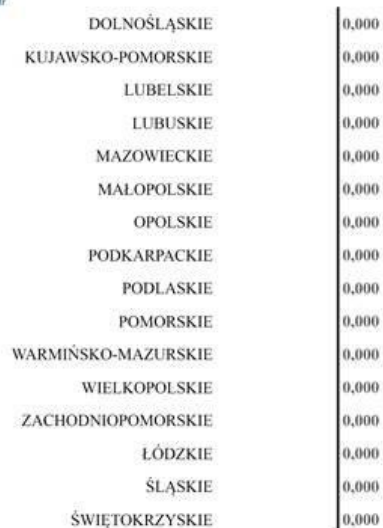
Rok 2018

1 mln



Rok 2019

1 mln

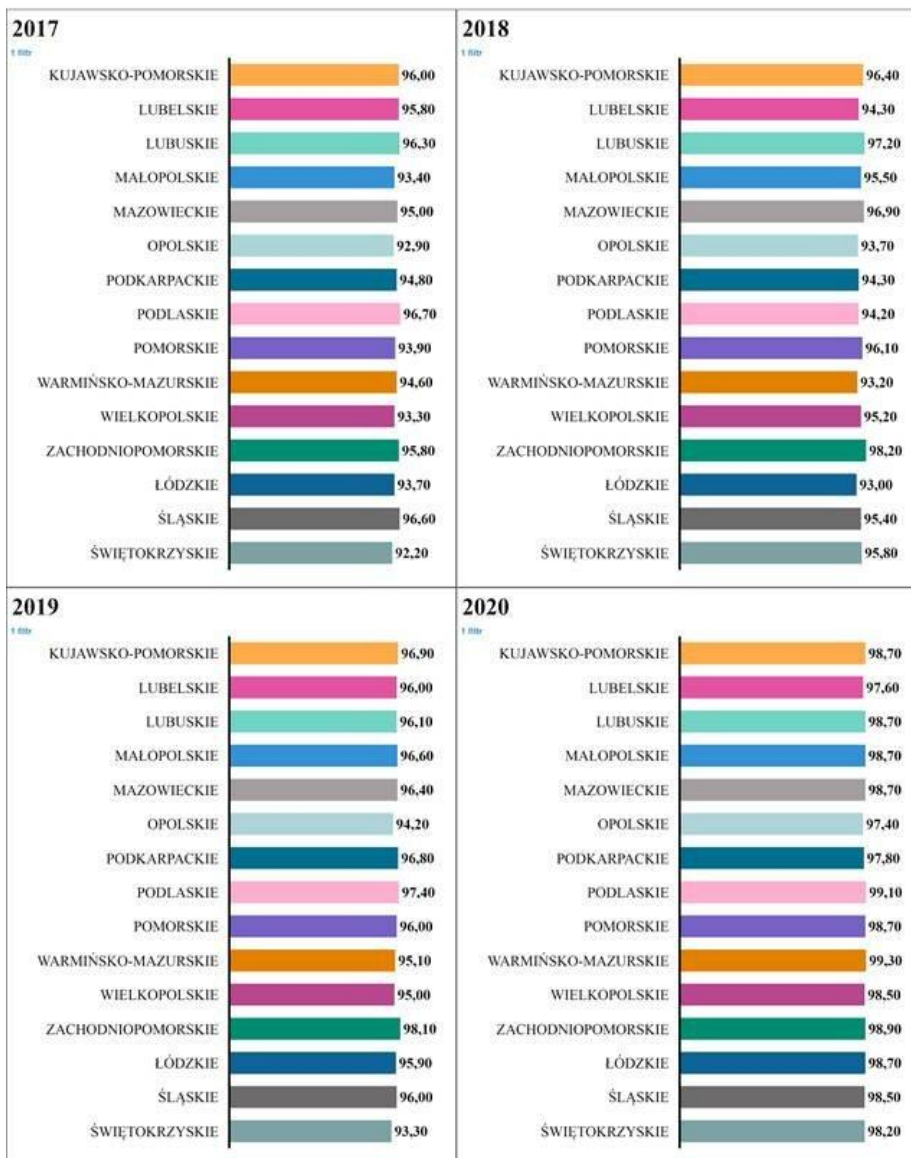


Rok 2020

1 mln



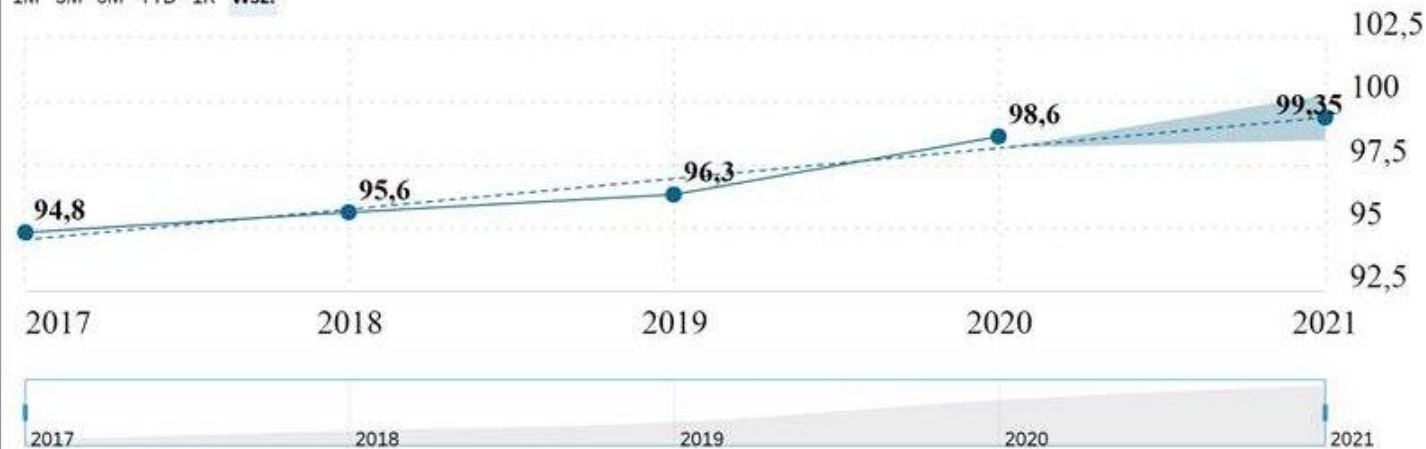
Przedsiębiorstwa sektora niefinansowego posiadające dostęp do Internetu



Dostęp do Internetu - przedsiębiorstwa sektora niefinansowego

1 filtr | Progniza

1M 3M 6M YTD 1R **Wsz.**



Dostęp do Internetu - przedsiębiorstwa sektora finansowego

1 filtr

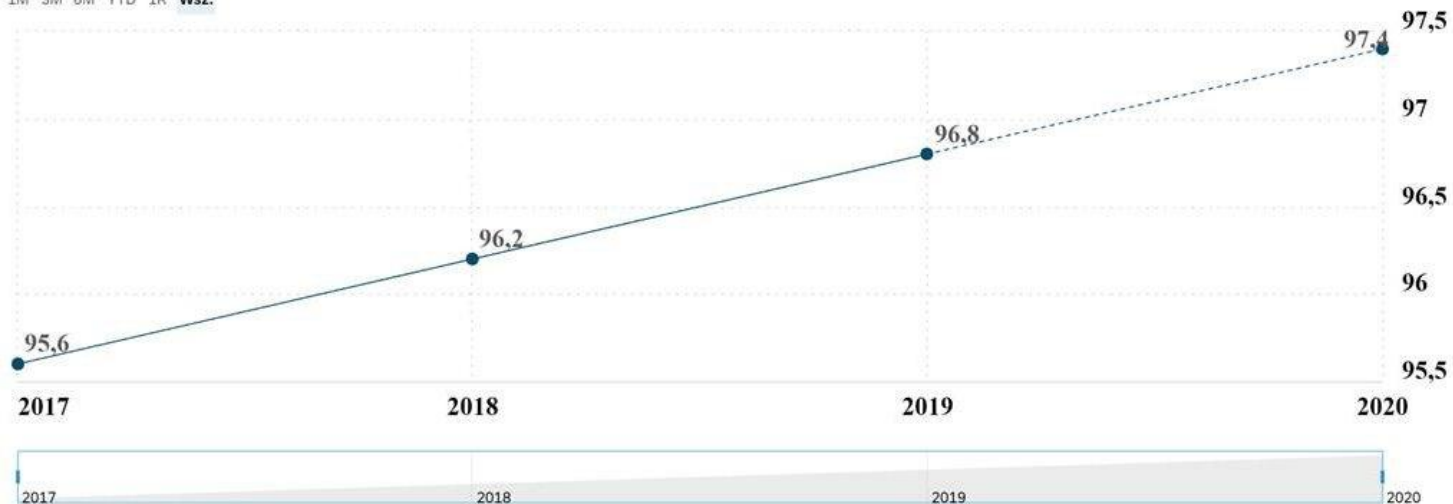
1M 3M 6M YTD **1R** Wsz.



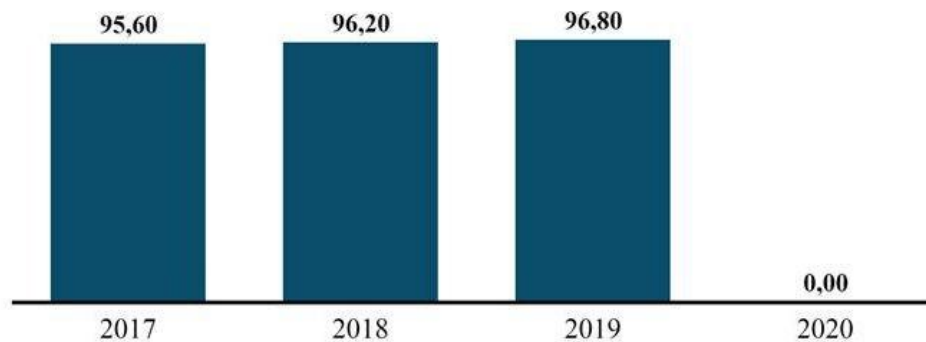
Wykorzystanie komputerów w sektorze niefinansowym - Polska. Trend.

Linia przerywana jest prognozą na rok 2020 | 1 filtr | Prognostyka

1M 3M 6M YTD 1R **Ws.**

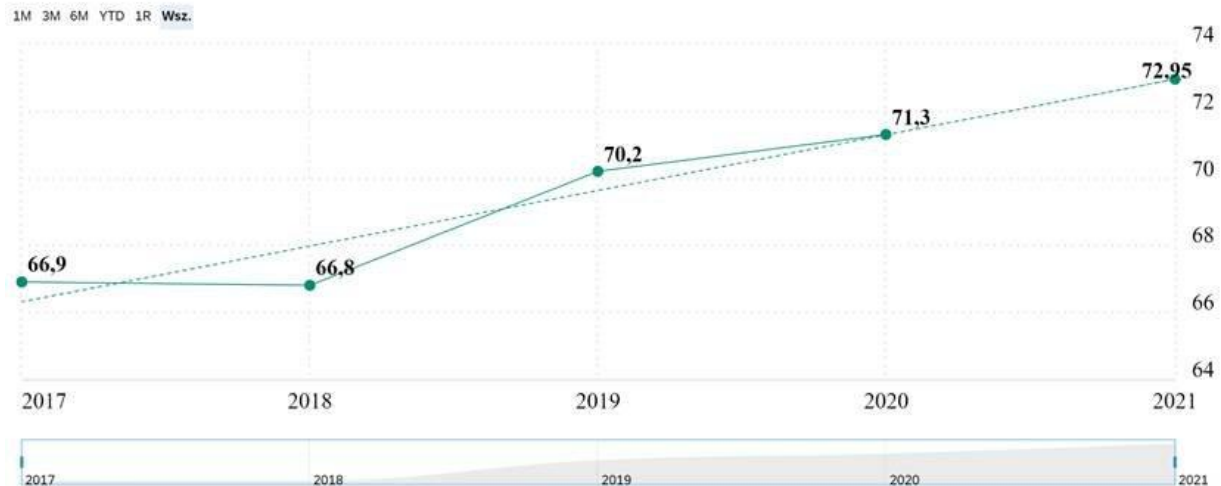


Wykorzystanie komputerów w sektorze niefinansowym - Polska.

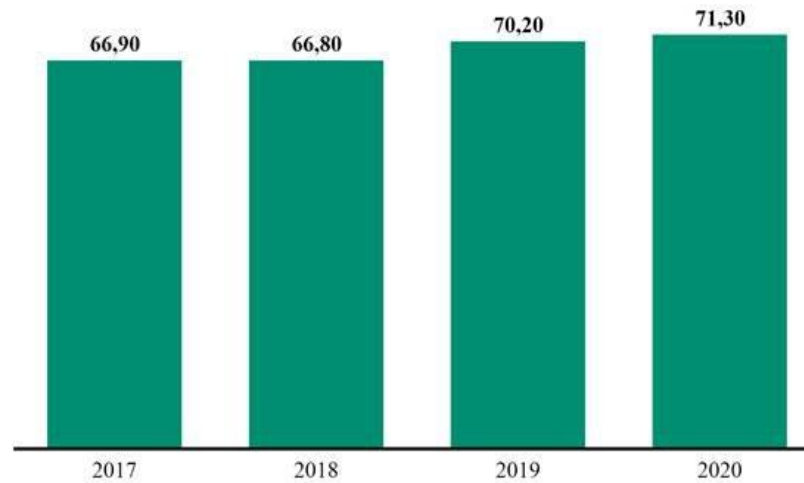


Własne strony internetowe w sektorze niefinansowym - Polska. Trend

Linia przerywana jest linią trendu i prognozą na rok 2021. | % | ↗ Progniza



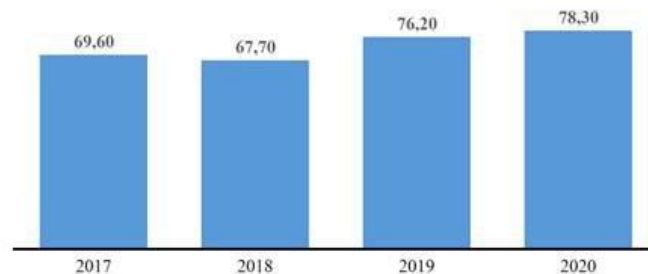
Własne strony internetowe w sektorze niefinansowym - Polska.



Przedsiębiorstwa sektora niefinansowego

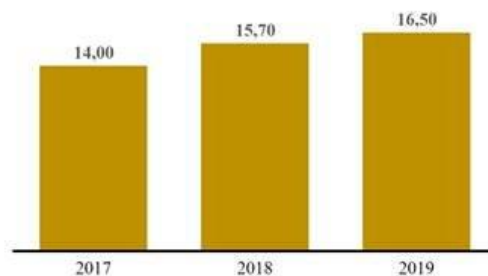
Przedsiębiorstwa wyposażające swoich pracowników w urządzenia przenośne (np. komputery przenośne, smartfony) pozwalające na mobilny dostęp do Internetu.

%



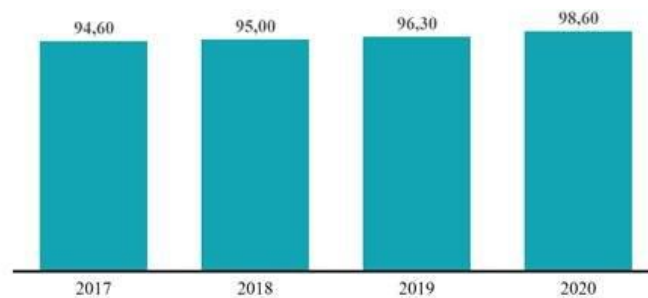
Przedsiębiorstwa otrzymujące zamówienia poprzez sieci komputerowe (stronę internetową, systemy typu EDI).

%



Przedsiębiorstwa posiadające szerokopasmowy dostęp do Internetu.

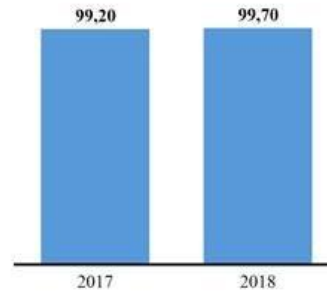
%



Przedsiębiorstwa sektora finansowego

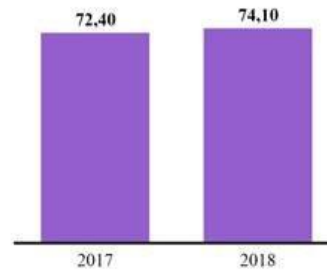
Przedsiębiorstwa posiadające szerokopasmowy dostęp do Internetu

[% | 1 filtr](#)



Przedsiębiorstwa wyposażające swoich pracowników w urządzenia przenośne (np. komputery przenośne, smartfony) pozwalające na mobilny dostęp do Internetu

[% | 1 filtr](#)



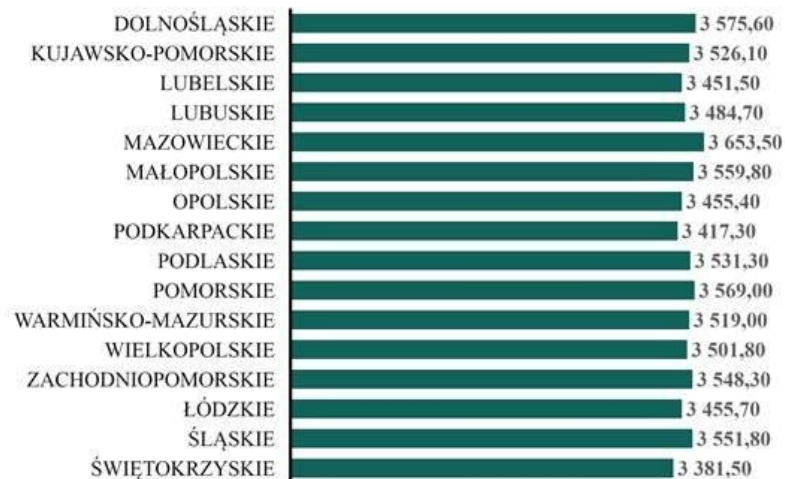
Przedsiębiorstwa wykorzystujące internet w kontaktach z administracją publiczną ogółem

[% | 1 filtr](#)

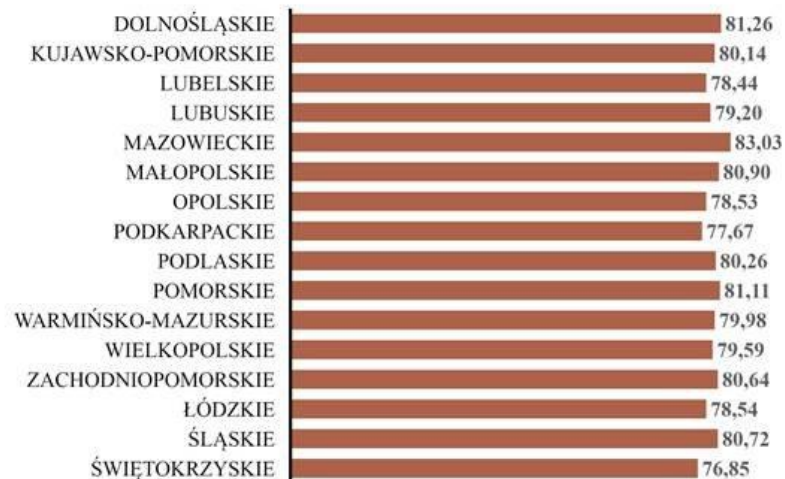


Wykorzystanie technologii informacyjno-komunikacyjnych we wszystkich przedsiębiorstwach

Sumarycznie



Średnio



Opracowano przy pomocy:

1. Dane statystyczne – Główny Urząd Statystyczny/
<https://stat.gov.pl/>
2. SAP Analytics Cloud