



## Badanie „Wykorzystanie technologii informacyjno-telekomunikacyjnych w gospodarstwach domowych”

### Co to jest badanie „Wykorzystanie technologii informacyjno-telekomunikacyjnych w gospodarstwach domowych”?

Badanie „Wykorzystanie technologii informacyjno-telekomunikacyjnych w gospodarstwach domowych” jest badaniem cyklicznym, przeprowadzanym co roku. W 2016 r. odbędzie się w **kwietniu i maju**. Badaniem objęte są gospodarstwa domowe z przynajmniej jedną osobą w wieku 16-74 lata oraz osoby w tym wieku. Od 2014 r. badaniem dodatkowo objęto szczególną z punktu widzenia wykorzystania technologii informacyjno-telekomunikacyjnych populację – osoby w wieku 12-15 lat. Badania te prowadzone są w Polsce od czasu przystąpienia Polski do Unii Europejskiej w 2004 r.

### Jaki jest cel badania?

Celem badania jest uzyskanie szczegółowych informacji dotyczących:

- wyposażenia gospodarstw domowych w komputery,
- dostępu do internetu,
- powodów braku dostępu do internetu,
- miejsc korzystania z internetu i komputera,
- celów korzystania z internetu,
- liczby osób korzystających z usługi e-administracja,
- zakupów przez internet,
- deklarowanych umiejętności informatycznych,
- korzystania z mobilnych urządzeń do czytania.

### Kto prowadzi badania?

Badanie „Wykorzystanie technologii informacyjno-telekomunikacyjnych w gospodarstwach domowych” realizowane jest na terenie całego kraju przez ankierów statystycznych – pracowników urzędów statystycznych. Każdy z ankierów na terenie województwa wielkopolskiego posiada legitymację wystawioną przez Dyrektora Urzędu Statystycznego w Poznaniu, a w razie jakichkolwiek wątpliwości tożsamość ankiera można potwierdzić telefonicznie w Urzędzie pod numerem telefonu 61 27 98 302 i 61 27 98 356.

### Kto uczestniczy w badaniach?

Badanie prowadzone jest metodą reprezentacyjną. Spośród wszystkich gospodarstw domowych losowana jest próba, która pozwala na uogólnienie wyników badania na wszystkie gospodarstwa. Ponieważ uczestnicy badania są dobierani losowo – każdy mieszkaniec Polski ma równe szanse znaleźć się w grupie respondentów – osób odpowiadających na pytania ankiera statystyki publicznej.

### Czy można zidentyfikować respondenta?

Nie, nie można, ponieważ badanie jest anonimowe. Odpowiedzi nigdy nie są łączone z danymi członków poszczególnych gospodarstw domowych, takimi jak nazwisko czy adres. Poufność przekazanych ankierowi danych gwarantuje Ustawa o statystyce publicznej (Dz. U. Nr 88 z 1995 r. z późn. zm.), która mówi: *„Zbierane i gromadzone w badaniach statystycznych statystyki publicznej dane jednostkowe (dane osobowe dające się powiązać z konkretną osobą fizyczną) i dane indywidualne (dające się powiązać z podmiotem gospodarczym) są poufne i podlegają szczególnej ochronie”*.

### Dlaczego warto wziąć udział w badaniu ankietowym?

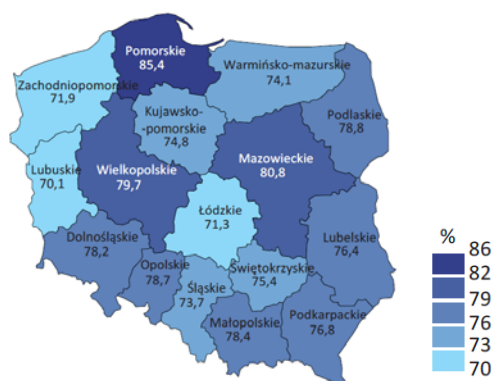
Wyniki badania „Wykorzystanie technologii informacyjno-telekomunikacyjnych w gospodarstwach domowych” pozwolą ocenić skalę zmian zachodzących w życiu obywateli na skutek korzystania z komputerów i internetu, ocenić rozwój rynku e-usług oraz skuteczność działań państwa w zakresie e-administracji.

### Co się dzieje z odpowiedziami respondenta?

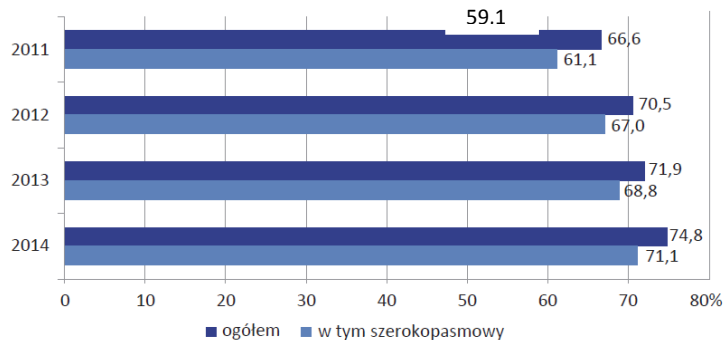
Wszystkie informacje zebrane w badaniu są dostępne jedynie dla pracowników statystyki publicznej zobowiązanych do zachowania tajemnicy statystycznej. Po przeprowadzeniu analiz i opracowaniu danych są one publikowane w formie zbiorczych tablic wynikowych, diagramów, wykresów czy map. Z wynikami badań można zapoznać się korzystając z roczników statystycznych, biuletynów i innych publikacji statystycznych, udostępnianych w formie papierowej, na płytach CD oraz w internecie ([www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl)).

### Przykłady wynikowych informacji statystycznych:

Wyposażenie gospodarstw domowych w komputery w 2014 r.



Dostęp do internetu w gospodarstwach domowych (w % ogółu gospodarstw)



Powody braku dostępu do internetu w domu w 2014 r. (w % gospodarstw bez dostępu do tej sieci)



Źródło: „Wykorzystanie technologii informacyjno-(tele)komunikacyjnych w przedsiębiorstwach i gospodarstwach domowych w 2013 r.

