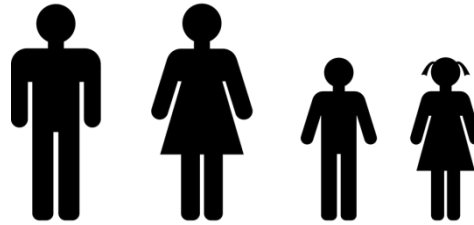


# Kujawsko-Pomorska Teleopieka

A stylized red graphic that combines the shape of a stethoscope with an ECG (heart rate) line. The top part forms a heart shape, and the bottom part is a jagged line representing a heartbeat.

# Struktura ludności województwa kujawsko-pomorskiego



Ludność

**2 077 775**

2018 r.



Kobiety

**1 070 820**

2018 r.



Mężczyźni

**1 006 955**

2018 r.



Ludność w wieku  
poprodukcyjnym

**436 540**

2018 r.



Kobiety

**295 049**

2018 r.

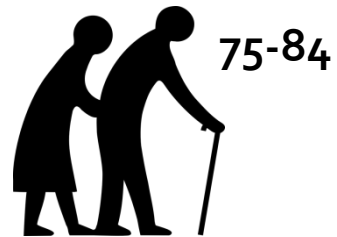


Mężczyźni

**141 491**

2018 r.

## Struktura ludności województwa kujawsko-pomorskiego



Ludność w wieku 75 – 84 lata

**98 592**

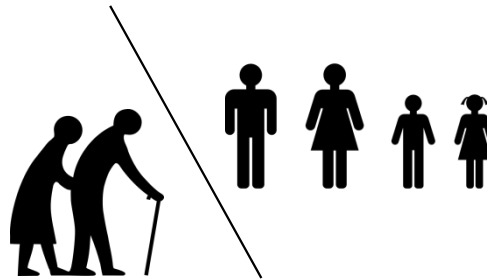
2018 r.



Ludność w wieku 85 lat i więcej

**39 234**

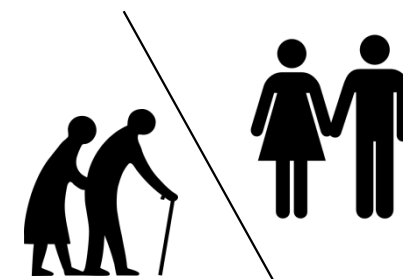
2018 r.



Odsetek osób wieku poprodukcyjnym  
w ogólnej liczbie mieszkańców  
województwa

**21,0**

2018 r.



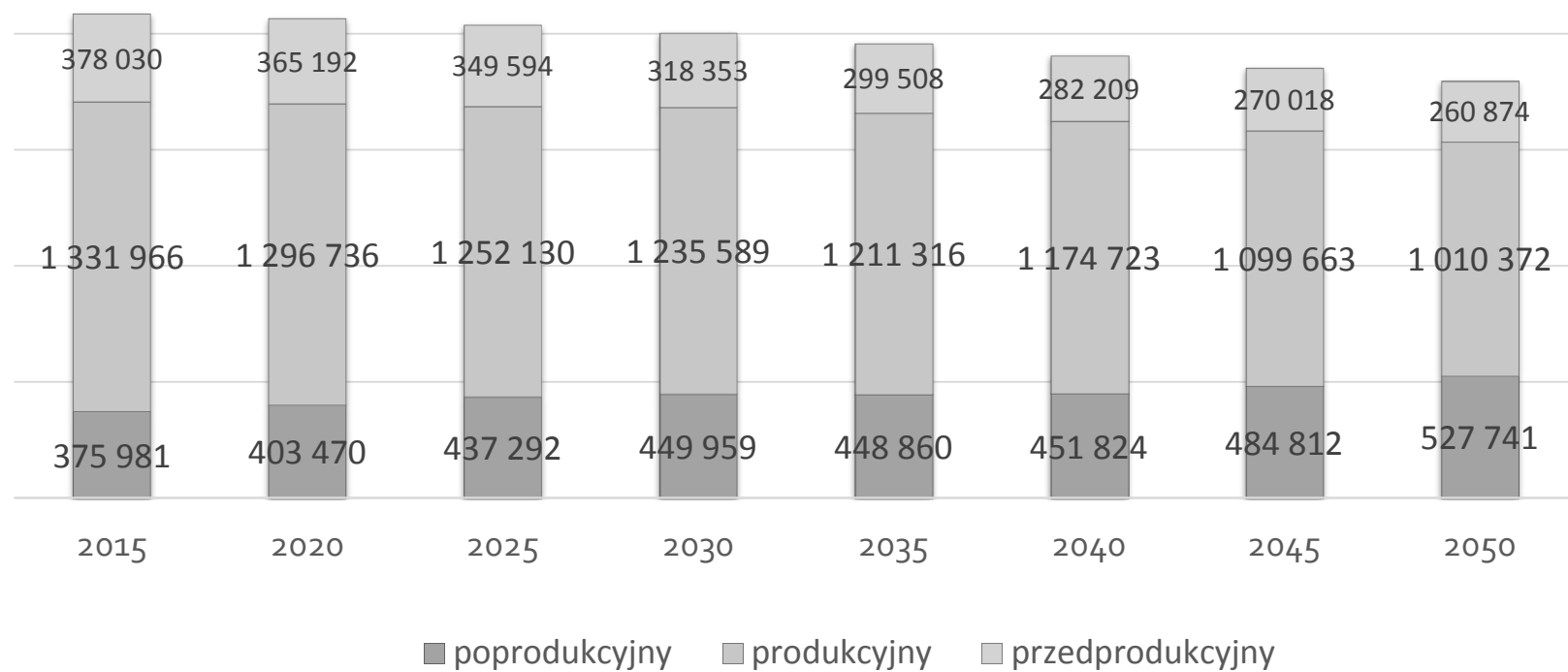
Wskaźnik obciążenia demograficznego

(ludność w wieku poprodukcyjnym na 100 osób w wieku  
produkcyjnym)

**34,5**

2018 r.

## Prognoza ludności w województwie kujawsko-pomorskim według grup wieku



Źródło: dane GUS BDL za rok 2014

## ZASADY FUNKCJONOWANIA

Senior włącza przycisk  
alarmujący SOS  
lub  
uruchomiony zostaje  
czujnik upadku



kontakt z seniorem  
i ustalenie przyczyny  
alarmu

pomiar  
tętna



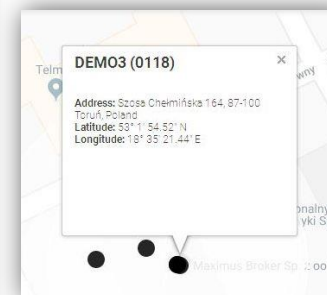
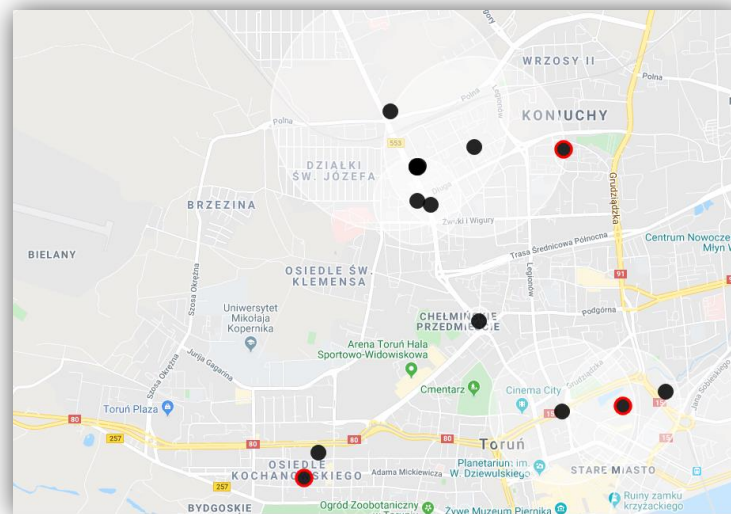
kontakt z rodziną  
i powiadomienie  
o zdarzeniu

licznik kroków



powiadomienie  
o zdarzeniu  
i wezwanie służb  
ratunkowych

geolokalizacja



## Opinie użytkowników

### Pan Andrzej – użytkownik

„Lekarz zalecił mi ruch. Prawie codziennie spaceruję, np. po lesie z kijkami ok. 7 kilometrów dziennie. Mając opaskę czuję się, jakbym szedł z kimś obok.”

### Pani Anna – córka użytkownika

„Opaska zapewnia poczucie bezpieczeństwa całej naszej rodzinie. My z mężem odczuwamy komfort, że możemy iść spokojnie do pracy a mama jest w tym czasie zaopiekowana, ktoś nad nią czuwa.”

### Pani Renata - Bydgoszcz

Pracownik telecentrum skontaktował się z użytkownikiem gdyż zaniepokoiły go odczyty tętna. W toku rozmowy uzyskał informację, że pani Renata bardzo źle się czuje tego dnia i zapadła decyzja o wezwaniu pogotowia ratunkowego. Pogotowie ratunkowe przewiozło użytkowniczkę do szpitala. Pacjentka została przyjęta na oddział szpitalny ze stwierdzeniem stanu przedzawałowego.

### Pani Halina – użytkownik

„To jest jedyna szansa dla ludzi starych, samotnych i chorych. Bo w pewnym momencie może przyjść nawet takie przewrócenie się i nie może człowiek nawet się ruszyć. Jak człowiek ma bóle kręgosłupa, to często nie może się ruszać. Wtedy naciśnie guzik na opasce i pomoc. Inaczej może dojść do tragedii.”

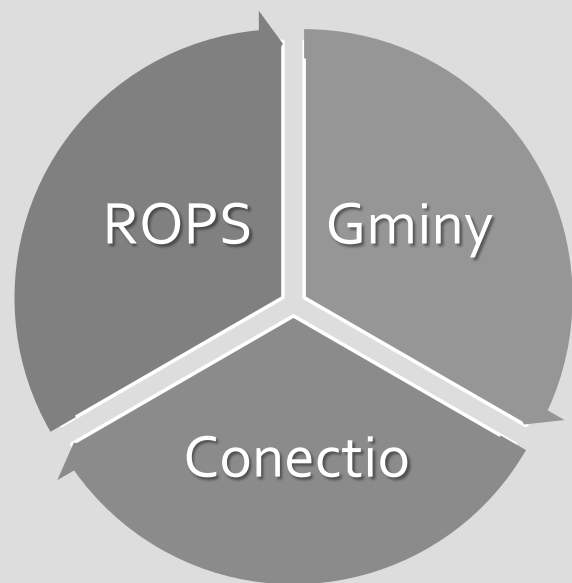
### Pan Aleksander - Toruń

Użytkownik stracił przytomność i upadł. Telecentrum odnotowało czujnik upadku i pojęło próbę kontaktu z użytkownikiem. Po nieudanym kontakcie podjęto decyzję o wezwaniu pogotowia ratunkowego i powiadomiono opiekunkę. Po dotarciu do mieszkania użytkownika opiekunka posiadająca klucze wpuściła ratowników medycznych. Na miejscu znaleziono nieprzytomnego pana Aleksandra. Pacjent został przewieziony do szpitala i spędził w nim kilka dni.

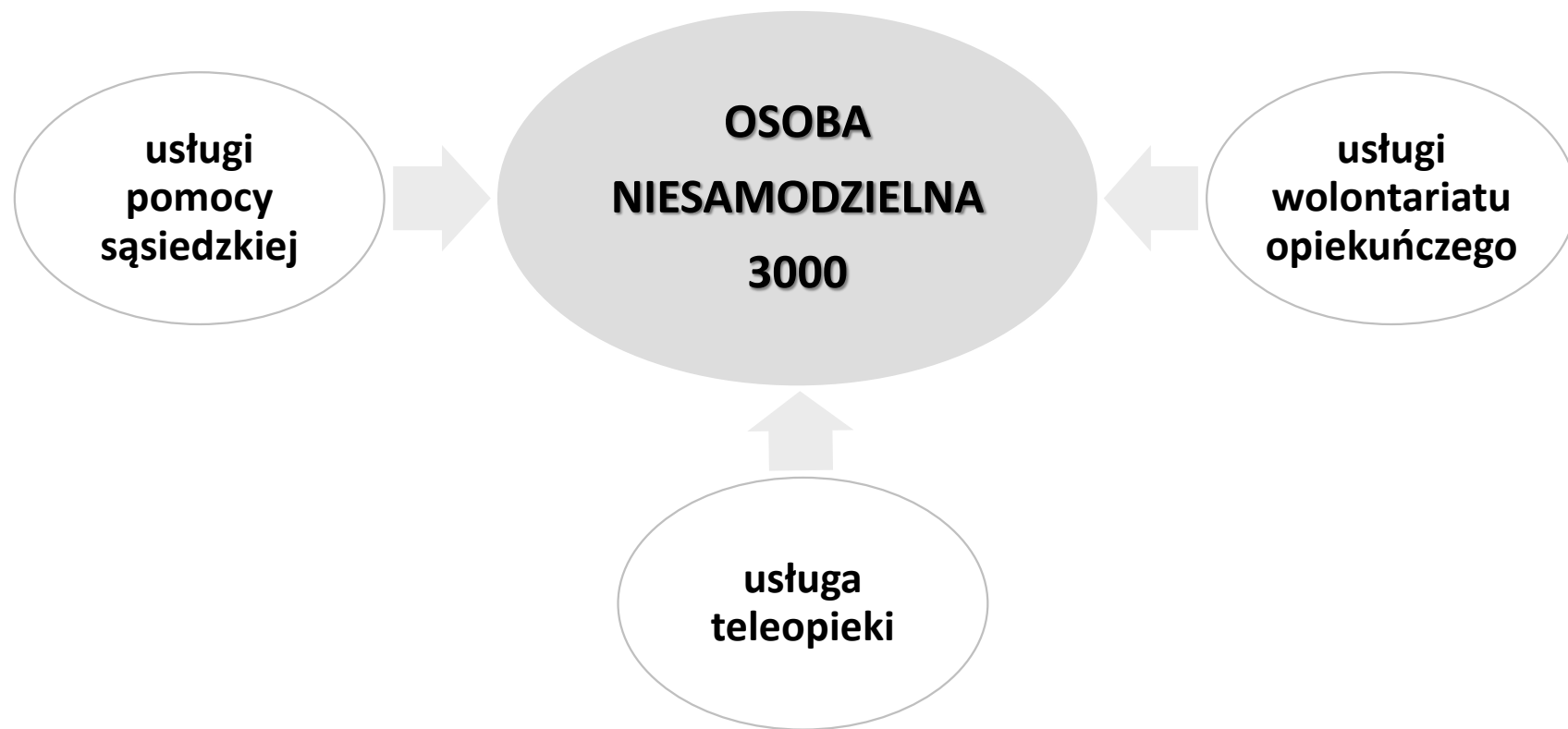
## Interwencje

Informacje od użytkowników teleopieki w ramach projektu „Pogodna jesień życia na Kujawach i Pomorzu – projekt rozwoju pomocy środowiskowej dla seniorów”

## PARTNERSTWO



# Kujawsko-Pomorska Teleopieka



Udział finansowy JST - 15 zł/mc/os

## Zadania gmin jako Partnerów projektu:

- ❑ rekrutacja osób potrzebujących wsparcia w codziennym funkcjonowaniu do objęcia usługą teleopieki;
- ❑ organizacja pomocy sąsiedzkiej w gminie, w tym: rekrutacja, przeszkolenie osób mających świadczyć pomoc sąsiedzką (8-godzinne przygotowanie z zakresu realizacji usługi), zatrudnienie osób mających świadczyć pomoc sąsiedzką, rozliczanie pracy osób świadczących usługi pomocy sąsiedzkiej;
- ❑ opracowanie Indywidualnego Planu Wsparcia dla osób zakwalifikowanych do świadczenia usługi teleopieki (ustalenie częstotliwości wsparcia w ramach pomocy sąsiedzkiej i wolontariatu opiekuńczego);
- ❑ przekazanie i poinstruowanie z obsługi bransoletek uczestników projektu;
- ❑ częściowa opłata za usługę teleopieki w wysokości 15 zł miesięcznie za uczestnika projektu jako wkład własny gminy (w gestii każdego z Partnerów pozostaje decyzja czy włączy w powyższe finansowanie osoby objęte teleopieką, czy koszty będą ponoszone jedynie przez gminę).



## Z projektu mogą skorzystać:

- ❑ mieszkańcy województwa kujawsko-pomorskiego;
- ❑ osoby potrzebujące wsparcia w codziennym funkcjonowaniu, czyli osoby, które ze względu na stan zdrowia lub niepełnosprawność wymagają opieki lub wsparcia w związku z niemożnością samodzielnego wykonywania co najmniej jednej z podstawowych czynności dnia codziennego;
- ❑ osoby nieprzebywające w opiece całodobowej.

## Dodatkowe punkty przy rekrutacji zdobędą osoby:

- ❑ których dochód nie przekracza 150% kryterium dochodowego;
- ❑ doświadczające wielokrotnego wykluczenia społecznego;
- ❑ ze znacznym lub umiarkowanym stopniem niepełnosprawności;
- ❑ z niepełnosprawnością sprzężoną lub z zaburzeniami psychicznymi;
- ❑ korzystające z PO PŻ (indywidualnie lub jako rodzina);
- ❑ zamieszkujące na obszarach objętych programem rewitalizacji uwzględnionych w wykazie programów rewitalizacji prowadzonym przez IZ RPO;
- ❑ osoby prowadzące jednoosobowe gospodarstwo domowe lub prowadzące wspólne gospodarstwo domowe z inną osobą niesamodzielną lub z rodziną pod warunkiem, że wspólnie zamieszkujący dorośli członkowie rodziny to osoby pracujące.



# Kujawsko-Pomorska Teleopieka

Podejście  
terytorialne

Opaski bez  
limitu

Udział  
finansowy

Minimalizacja  
ceny

Nowe usługi



**[facebook.pl/ropstorun](https://facebook.pl/ropstorun)**



Dziękuję za uwagę  
Adam Szponka



KUJAWY  
POMORZE



Województwo  
Kujawsko-Pomorskie



**ROPS**  
REGIONALNY OŚRODEK  
POLITYKI SPOŁECZNEJ  
W TORUNIU

Regionalny Ośrodek Polityki Społecznej w Toruniu  
jest Jednostką Samorządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego

ul. Janiny Bartkiewiczówny 93, 87-100 Toruń  
tel. (56) 657 14 60 lub 70, fax (56) 657 14 61  
rops@rops.torun.pl, www.rops.torun.pl, facebook.pl/ropstorun