



Warszawa, dnia 19 marca 2019 r.

**RZECZPOSPOLITA POLSKA**  
MINISTER CYFRYZACJI

***Marek Zagórski***

BM-WOP.072.48.2019

**Pan**  
**Stanisław Karczewski**  
**Marszałek Senatu RP**

Dot. pisma z 28 lutego 2019 r. w sprawie oświadczenia złożonego przez Senatora RP Pana Ryszarda Majera podczas 74. posiedzenia Senatu RP (BPS/043-74-2121/19).

Szanowny Panie Marszałku,

**odsetek osób w wieku 55-74 lat korzystających z Internetu w 2018 roku wyniósł 54%** (63% w podgrupie wiekowej 55-64 oraz 40% wśród osób w wieku 65-74) i wzrósł od 2017 r. o 3 punkty procentowe, równomiernie w obu podgrupach wiekowych - szybciej niż w całej populacji 16-74 lata, gdzie wzrost wyniósł niecałe 2 punkty procentowe.

Ministerstwo Cyfryzacji wraz z różnymi interesariuszami zainicjowało i realizuje lub też czuwa nad realizacją następujących działań w obszarze włączenia osób starszych do świata cyfrowego – są one realizowane przede wszystkim w ramach III osi priorytetowej Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa - POPC „Cyfrowe kompetencje społeczeństwa”, a konkretnie w projektach z działania 3.1 „Działania szkoleniowe na rzecz rozwoju kompetencji cyfrowych”:

1. Szkolenia w ramach projektów grantowych uruchomione w całej Polsce w 2018 r., dzięki którym do końca 2020 roku ponad 250 tysięcy osób dorosłych ma nabyć bądź podnieść swoje kompetencje cyfrowe w siedmiu obszarach tematycznych:
  - Rodzic w Internecie,
  - Moje finanse i transakcje w sieci,
  - Działam w sieciach społecznościowych,
  - Rolnik w sieci,
  - Mój biznes w sieci,
  - Tworzę własną stronę internetową (blog),
  - Kultura w sieci.

*Pismo jest zgodne z wymaganiami WCAG 2.0 dla systemów teleinformatycznych w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych, określonymi w załączniku nr 4 do Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (Dz. U. z 2017 poz. 2247)*

Do 8 marca 2019 r. w szkoleniach wzięło udział ponad 20 tysięcy uczestników, z czego blisko 40% stanowią osoby w wieku 55+. Jest to interwencja współfinansowana ze środków unijnych w ramach III osi Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa, na którą przeznaczonych zostanie około 150 milionów złotych.

2. Szkolenia w ramach projektów grantowych aktywizujących cyfrowo szczególnie osoby w wieku 65+, których celem jest wprowadzenie w przestrzeń cyfrową 29 tysięcy osób. Przewidziano na nie niemal 82 mln złotych. Realizację projektów w ramach tego działania planuje się do końca 2020 r.

Wśród realizowanych projektów można wyróżnić m.in. takie przedsięwzięcia jak:

- „E-Senior. Program rozwoju kompetencji cyfrowych mieszkańców województwa dolnośląskiego zagrożonych wykluczeniem cyfrowym z zastosowaniem działań szkoleniowych i animacyjnych w środowisku lokalnym”,
  - „Bezpłatne szkolenia komputerowe dla seniorów w województwie kujawsko-pomorskim”,
  - „Senioralna Akademia Kompetencji Cyfrowych”,
  - „Obywatel cyfrowej przyszłości - wzrost aktywności obywatelskiej w obszarze kompetencji cyfrowych w woj. lubuskim” (preferowani uczestnicy w wieku 65+),
  - „Małopolski e-Senior”,
  - „Podkarpacki e-Senior”,
  - „Cyfrowy Senior”,
  - „Śląska Akademia Senior@. Program rozwoju kompetencji cyfrowych seniorów 65+ województwa śląskiego z zastosowaniem działań szkoleniowych i animacyjnych w środowisku lokalnym”,
  - „Cyfrowy Senior”,
  - „Bezpłatne szkolenia komputerowe dla seniorów w województwie warmińsko-mazurskim”,
  - „Cyfrowa Wielkopolska” (uczestnicy powyżej 65+).
3. Ogólnopolska kampania edukacyjno-informacyjna na rzecz upowszechniania korzyści z wykorzystywania technologii cyfrowych skierowana do osób w wieku 45-64 lat, realizowana w ramach projektu dofinansowanego z Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa. Od 2018 r. prowadzone są działania PR w ramach kampanii, a w połowie 2019 r. planowane jest rozpoczęcie kampanii medialnej w prasie i Internecie. Działania potrwać do końca 2020 r. Adresatami kampanii są

*Pismo jest zgodne z wymaganiami WCAG 2.0 dla systemów teleinformatycznych w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych, określonymi w załączniku nr 4 do Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (Dz. U. z 2017 poz. 2247)*

osoby w zasięgu Internetu, które z niego nie korzystają lub korzystają sporadycznie.

Celem kampanii jest zwiększenie świadomości wpływu technologii informacyjno-komunikacyjnych na poprawę jakości życia obywateli Polski, w zakresie:

- korzystania z e-usług prywatnych i publicznych (w tym m.in.: bankowość internetowa, płacenie rachunków, zakupy, rezerwacje, umawianie wizyt lekarskich, poszukiwanie pracy, korzystanie z komunikacji publicznej – plany i rozkłady jazdy, zakup biletów),
- korzystania z dóbr kultury i z rozrywki (w tym m.in.: książki, filmy, muzyka),
- korzystania z materiałów edukacyjnych (w tym m.in.: nauka online, zasoby dydaktyczne online),
- komunikacji z innymi osobami (komunikatory, media społecznościowe, e-maile etc.).

Z wyrazami szacunku,

Minister Cyfryzacji

Marek Zagórski

*/podpisano elektronicznie/*

**Do wiadomości:**

Kancelaria Prezesa Rady Ministrów

*Pismo jest zgodne z wymaganiami WCAG 2.0 dla systemów teleinformatycznych w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych, określonymi w załączniku nr 4 do Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (Dz. U. z 2017 poz. 2247)*

**Potwierdzam zgodność kopii wydruku z dokumentem elektronicznym:**

Identyfikator dokumentu	82128.158403.128653
Nazwa dokumentu	Odpowiedź na Oświadczenie p. Senatora R. Majera.(3098298_3206780).pdf
Tytuł dokumentu	
Sygnatura dokumentu	
Data dokumentu	
Skrót dokumentu	6690B6F5671468929E7CC0240049EA4DAEAC4B98
Wersja dokumentu	1.0
Data podpisu	2019-03-19 17:51:11
Podpisane przez	Marek Zagórski Minister Cyfryzacji

EZD 3.71.481.481.14305

Data wydruku: 2019-03-22

Autor wydruku: