

---

# Nowy impet dla cyfryzacji –

Finansowanie rozwoju cyfrowego w latach 2021-2027 –  
nowa perspektywa budżetowa UE oraz Krajowy Plan Odbudowy i Odporności

# Wieloletnie Ramy Finansowe 2021-27

---



**84 mld €**

Perspektywa 2014-20

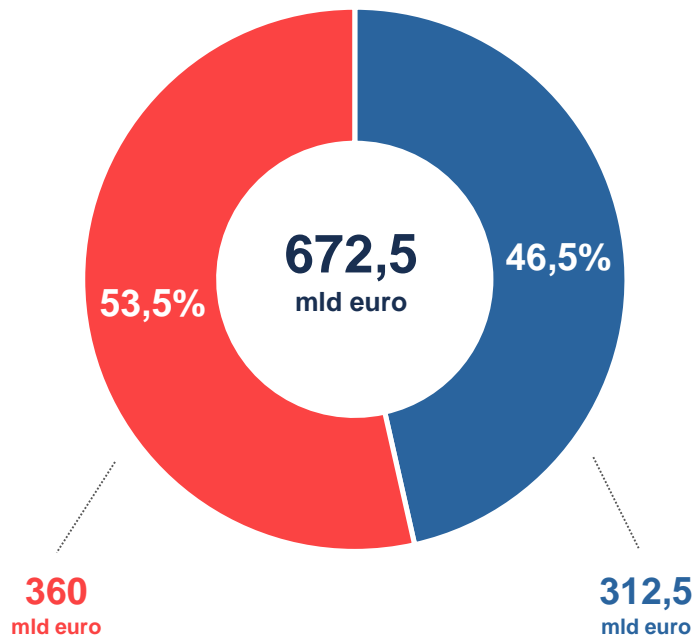


**ok. 60-62 mld €**

Perspektywa 2021-27

# Wysokość wsparcia w ramach Funduszu Odbudowy i Odporności

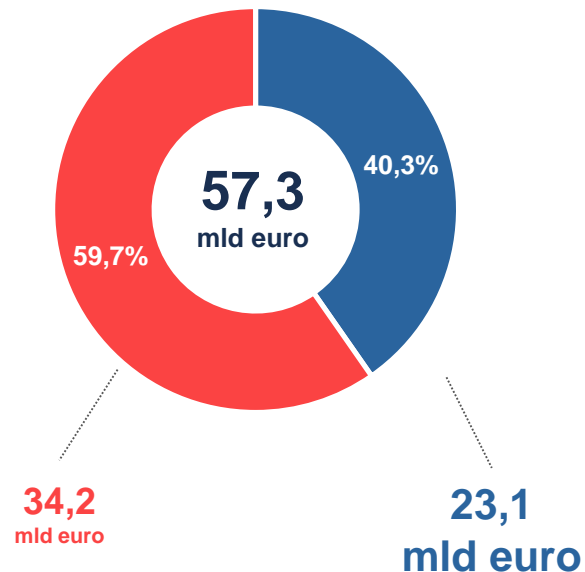
## ALOKACJA OGÓŁEM



DOTACJE

POŻYCZKI

## ALOKACJA DLA POLSKI\*



\*4. największa alokacja w UE

# Europejska Dekada Cyfrowa

---



## **Green Transition [37 proc.]**

- wykorzystanie projektów inwestycyjnych z zakresu czystej energii, powietrza oraz efektywności energetycznej,
- wsparcie rozwoju elektromobilności.



## **Digital transition [20 proc.]**

- infrastruktura sieciowa,
- usługi cyfrowe,
- kompetencje cyfrowe.

# Krajowy Plan Odbudowy i Odporności – reformy



**Innowacyjność**



**Spójność terytorialna**



**Ochrona zdrowia**



**Rynek pracy**



**Edukacja**



**Transformacja cyfrowa**



**Ubóstwo**



**Transport**



**Transformacja energetyczna**

# Transformacja cyfrowa – wiązki

---

cyberbezpieczeństwo

telekomunikacja

technologie przełomu

proces inwestycyjny

inteligentne rozwiązania

centra danych – federacja chmur

e-kompetencje

cyfrowe usługi i procesy

e-gospodarka

e-rolnictwo

e-środowisko

---

**Program Operacyjny Polska Cyfrowa 2021-27**

**Program Operacyjny Wiedza Edukacja  
Rozwój 2021-27 – e-kompetencje**

# Wzmocnienie cyfrowego rozwoju kraju

---

## Nowa polityka spójności

### Cele inwestycji UE w latach 2021–2027

#### **Cel. 1 BARDZIEJ INTELIGENTNA EUROPA**

korzyści z cyfryzacji dla obywateli, przedsiębiorców i rządów oraz umiejętności MSP

#### **Cel. 3 LEPIEJ POŁĄCZONA EUROPA**

zwiększenie mobilności i udoskonalenie połączeń teleinformatycznych

#### **Cel 4. EUROPA O SILNIEJSZYM WYMIARZE SPOŁECZNYM**

umiejętności dla rynku pracy



# POLSKA CYFROWA 2030 r.



# POPC 2.0

---



---

# POLSKA GOTOWA NA CYFROWĄ PRZYSZŁOŚĆ 2021-27

SZTUCZNA INTELIGENCJA

INTERNET  
RZECZY (AUTOMATYZACJA)

ALGORYTMIZACJA

INFRASTRUKTURA SZEROKOPASMOWA  
(5G)

DEMOGRAFIA

PLATFORMIZACJA

CHMURA OBLICZENIOWA

CYBERBEZPIECZEŃSTWO

KLIMAT i ENERGIA

# Wizja 2030:

## Przeprowadzenie transformacji cyfrowej Polski poprzez:

zintegrowane zarządzanie cyfryzacją;

stworzenie fundamentów dla cyfryzacji i głównych gałęzi gospodarki;

wyposażenie społeczeństwa w niezbędne kompetencje cyfrowe,

*tak, aby zagwarantować trwały wzrost gospodarczy w zaufanym i bezpiecznym środowisku cyfrowym, z którego korzystać będą wszyscy obywatele.*

# CYFRYZACJA W KPRM

---



**Dziękuję za uwagę.**

**Hubert Romaniec**  
Zastępca dyrektora

Departament Polityki Cyfrowej  
Kancelaria Prezesa Rady Ministrów  
e-mail: [Hubert.Romaniec@mc.gov.pl](mailto:Hubert.Romaniec@mc.gov.pl)