

Finansowanie efektywności energetycznej w nowej perspektywie finansowej Unii Europejskiej

Departament Funduszy Europejskich
Warszawa, 27 marca 2019



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



**Rzeczpospolita
Polska**



MINISTERSTWO ENERGII

Unia Europejska
Europejskie Fundusze
Strukturalne i Inwestycyjne



Komisja Europejska o efektywności energetycznej w Polsce



KOMISJA
EUROPEJSKA

Bruksela, dnia 27.2.2019 r.
SWD(2019) 1020 final

DOKUMENT ROBOCZY SŁUŻB KOMISJI

Sprawozdanie krajowe – Polska 2019

Towarzyszący dokumentowi:

**KOMUNIKAT KOMISJI DO PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO, RADY
EUROPEJSKIEJ, RADY, EUROPEJSKIEGO BANKU CENTRALNEGO i
EUROGRUPY**

Europejski semestr 2019: Ocena postępów w zakresie reform strukturalnych,
zapobiegania zakłóceniom równowagi makroekonomicznej i ich korygowania oraz
wyniki szczegółowych ocen sytuacji na mocy rozporządzenia (UE) nr 1176/2011

*Kluczowym czynnikiem, który
pozwoli ograniczyć rosnące
zużycie energii, są inwestycje
w celu poprawy
efektywności energetycznej
budynków i przemysłu...*

*Dalsza poprawa efektywności
energetycznej ma kluczowe
znaczenie dla zmniejszenia
popytu na energię
elektryczną i emisji gazów
cieplarnianych...*



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



**Rzeczpospolita
Polska**



MINISTERSTWO ENERGII

Unia Europejska
Europejskie Fundusze
Strukturalne i Inwestycyjne



Wieloletnie Ramy Finansowe (WRF) 2021-2027

In billion euro, current prices



I. SINGLE MARKET, INNOVATION AND DIGITAL

€187.4

- 1 Research and Innovation
- 2 European Strategic Investments
- 3 Single Market
- 4 Space



II. COHESION AND VALUES

€442.4

- 5 Regional Development and Cohesion
- 7 Investing in People, Social Cohesion and Values



III. NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT

€378.9

- 8 Agriculture and Maritime Policy
- 9 Environment and Climate Action



IV. MIGRATION AND BORDER MANAGEMENT

€34.9

- 10 Migration
- 11 Border Management



V. SECURITY AND DEFENCE

€27.5

- 12 Security
- 13 Defence
- 14 Crisis Response



VI. NEIGHBOURHOOD AND THE WORLD

€123

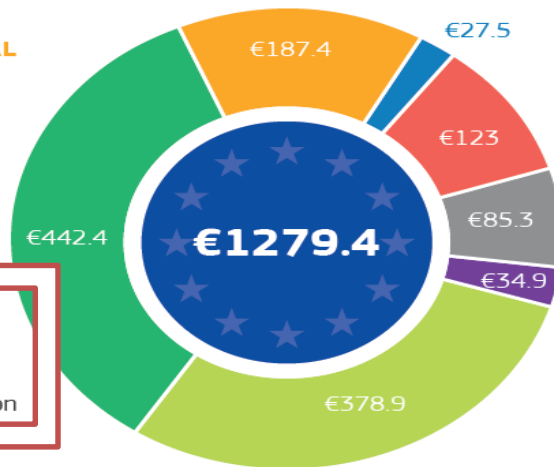
- 15 External Action
- 16 Pre-Accession Assistance



VII. EUROPEAN PUBLIC ADMINISTRATION

€85.3

- 17 European Public Administration



Fundusze Europejskie

Infrastruktura i Środowisko



Rzeczpospolita
Polska



MINISTERSTWO ENERGII

Unia Europejska
Europejskie Fundusze
Strukturalne i Inwestycyjne



Cele strategiczne polityki spójności 2021-2027

Bardziej inteligentna Europa dzięki wspieraniu innowacyjnej i inteligentnej transformacji gospodarczej (CP 1)

Bardziej przyjazna dla środowiska niskoemisyjna Europa dzięki promowaniu czystej i sprawiedliwej transformacji energetyki, zielonych i niebieskich inwestycji, gospodarki o obiegu zamkniętym, przystosowania się do zmiany klimatu oraz zapobiegania ryzyku i zarządzania ryzykiem (CP 2)

Lepiej połączona Europa dzięki zwiększeniu mobilności i udoskonaleniu regionalnych połączeń teleinformatycznych (CP 3)

Europa o silniejszym wymiarze społecznym dzięki wdrażaniu Europejskiego filaru praw socjalnych (CP 4)

Europa bliżej obywateli dzięki wspieraniu zrównoważonego i zintegrowanego rozwoju obszarów miejskich, wiejskich i przybrzeżnych w ramach inicjatyw lokalnych (CP5)

Cel strategiczny 2 w polityki spójności na lata 2021-2027

Bardziej przyjazna dla środowiska niskoemisyjna Europa – czysta i sprawiedliwa transformacja energetyki, zielone i niebieskie inwestycje, gospodarka o obiegu zamkniętym, przystosowanie się do zmiany klimatu oraz zapobiegania ryzyku (CP 2)

- **promowanie środków na rzecz efektywności energetycznej oraz ograniczenie emisji gazów cieplarnianych;**
- promowanie odnawialnych źródeł energii;
- rozwój inteligentnych systemów i sieci energetycznych oraz systemów magazynowania poza TEN-E



30% środków z EFRR
przeznaczony na ten cel



ok. 13,5 mld
EUR na ten cel



Planowane typy inwestycji w ramach efektywności energetycznej



termomodernizacja budynków mieszkaniowych i użyteczności publicznej wraz z instalacją urządzeń OZE



efektywność energetyczna w przedsiębiorstwach wraz z instalacją urządzeń OZE



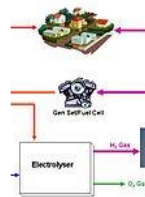
modernizacja i budowa systemów ciepłowniczych i chłodniczych



budowa i rozbudowa jednostek wysokosprawnej kogeneracji

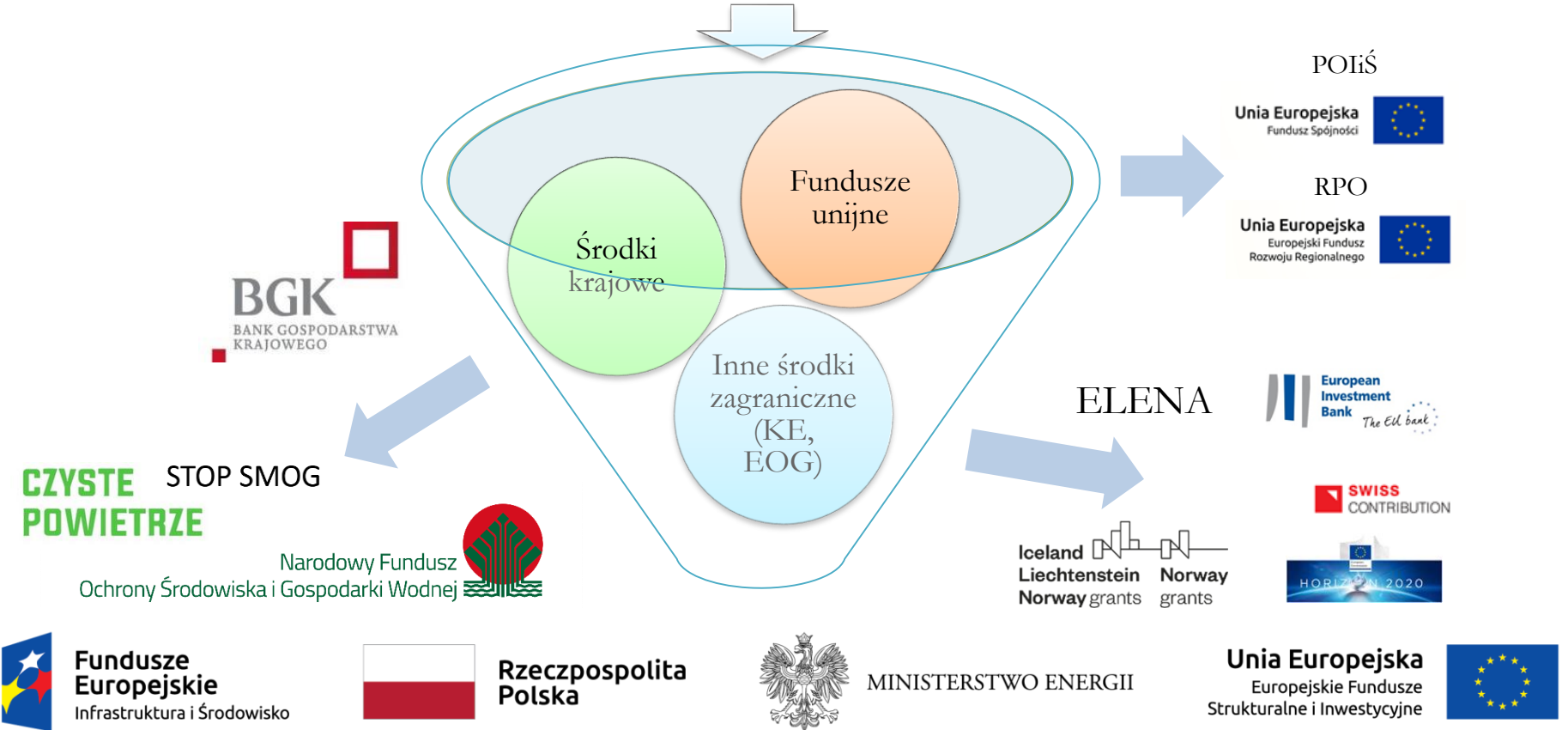


program promocji, doradztwa i popularyzacji wiedzy w zakresie efektywności energetycznej i wykorzystania OZE



projekty w zakresie badań, rozwoju i wdrażania innowacyjnych, niskoemisyjnych technologii energetycznych

Dostępne źródła na efektywność energetyczną w Polsce



Dziękuję za uwagę

Ministerstwo Energii

Departament Funduszy Europejskich
sekretariatdfe@me.gov.pl

