



MINISTERSTWO  
INFRASTRUKTURY I ROZWOJU

*Prezentacja projektu Krajowego Planu mającego  
na celu zwiększenie liczby budynków o niemal  
zerowym zużyciu energii*

VII Konferencja dla Budownictwa, 14-15.04.2015 r.



## Projekt Krajowego Planu *Upoważnienie do opracowania*

### **Art. 39 ustawy z dnia 29 sierpnia 2014 r. o charakterystyce energetycznej budynków (Dz. U. poz. 1200)**

#### Art. 39 ust. 1 ustawy :

Minister właściwy do spraw budownictwa, lokalnego planowania i zagospodarowania przestrzennego oraz mieszkalnictwa opracowuje projekt krajowego planu działań mającego na celu zwiększenie liczby budynków o niskim zużyciu energii, zwanego dalej "krajowym planem działań,,

#### Art. 39 ust. 3 ustawy:

Krajowy plan działań przyjmuje, w drodze uchwały, Rada Ministrów.

#### Art. 39 ust. 4:

W terminie 14 dni od dnia przyjęcia krajowego planu działań przez Radę Ministrów, minister właściwy do spraw budownictwa, lokalnego planowania i zagospodarowania przestrzennego oraz mieszkalnictwa przekazuje ten plan Komisji Europejskiej.



## Projekt Krajowego Planu *Upoważnienie do opracowania* **Art. 9 dyrektywy 2010/31/UE**

### Art. 9 dyrektywy 2010/31/UE

Państwa członkowskie opracowują krajowe plany mające na celu zwiększenie liczby budynków o niemal zerowym zużyciu energii. Te krajowe plany mogą zawierać założenia zróżnicowane w zależności od kategorii budynku.

Potrzeba opracowania *Krajowego planu* wynika zatem również z art. 9 dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/31/UE z dnia 19 maja 2010 r. w *sprawie charakterystyki energetycznej budynków* (Dz. Urz. UE L 153 z 18.06.2010, str.13), którego postanowienia do krajowego porządku prawnego transponuje ustawa o *charakterystyce energetycznej budynków*.



**Art. 9 dyrektywy 2010/31/UE  
Budynki o niemal zerowym zużyciu energii**

**Państwa członkowskie zapewniają, aby:**

**a) do dnia 31 grudnia 2020 r.** wszystkie nowe budynki były budynkami o niemal zerowym zużyciu energii;

**oraz**

**b) po dniu 31 grudnia 2018 r.** nowe budynki zajmowane przez władze publiczne oraz będące ich własnością były budynkami o niemal zerowym zużyciu energii.

Komisja do dnia **31 grudnia 2012 r.**, a następnie co **3 lata**, publikuje sprawozdanie z postępów państw członkowskich w zwiększaniu liczby budynków o niemal zerowym zużyciu energii.



## Projekt Krajowego Planu *Główne części Krajowego planu*

**Zgodnie z art. 39 ust. 2 ustawy o charakterystyce energetycznej budynków Krajowy plan zawiera w szczególności:**

- 1) definicję budynków o niskim zużyciu energii oraz ich szczegółowe cechy;
- 2) działania administracji rządowej podejmowane w celu promowania budynków o niskim zużyciu energii, w tym w zakresie projektowania, budowy i przebudowy budynków w sposób zapewniający ich energooszczędność, oraz zwiększenia pozyskania energii ze źródeł odnawialnych w nowych oraz istniejących budynkach;
- 3) harmonogram osiągania celów, o których mowa w pkt 2.



## Projekt Krajowego Planu

### *Definicja budynku o niskim zużyciu energii*

#### Art. 2 dyrektywy 2012/31/UE

Przez „**budynek o niemal zerowym zużyciu energii**” należy rozumieć budynek o bardzo wysokiej charakterystyce energetycznej określonej zgodnie z wytycznymi zawartymi w załączniku I dyrektywy. Niemal zerowa lub bardzo niska ilość wymaganej energii powinna pochodzić w bardzo wysokim stopniu z energii ze źródeł odnawialnych, w tym energii ze źródeł odnawialnych wytwarzanej na miejscu lub w pobliżu.



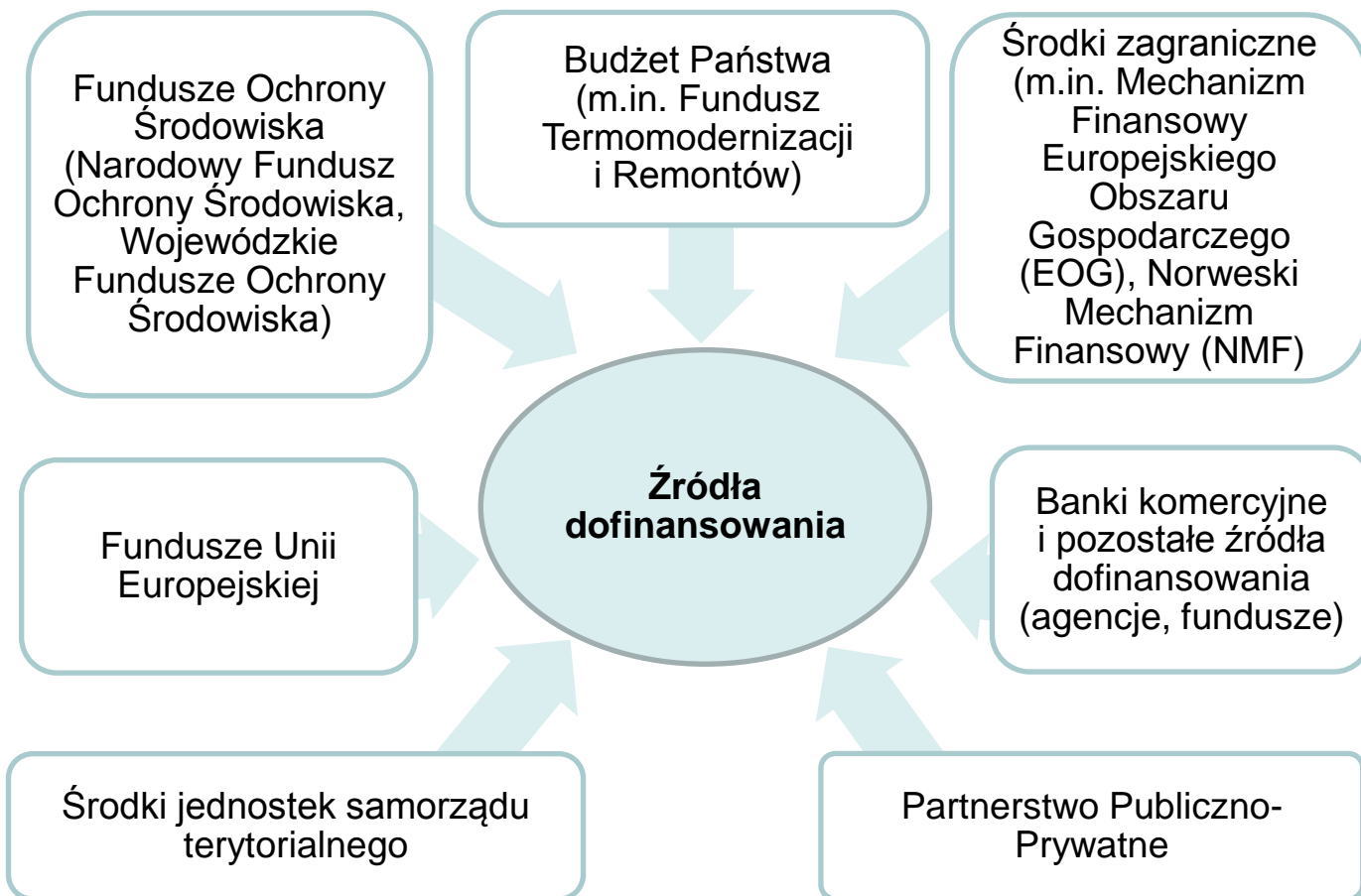
#### Rozdział 3 Krajowego planu

Przez „**budynek o niskim zużyciu energii**” należy rozumieć budynek, spełniający wymogi związane z oszczędnością energii i izolacyjnością cieplną zawarte w przepisach techniczno- budowlanych, o których mowa w art. 7 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – *Prawo budowlane* (Dz. U. 2013 r., poz. 1409, z późn. zm.), tj. w szczególności dział X oraz załącznik nr 2 do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w *sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie* (Dz. U. Nr 75, poz. 690, z późn. zm.), obowiązujące od 1 stycznia 2021 r., a dla budynków zajmowanych przez władze publiczne oraz będących ich własnością – od 1 stycznia 2019 r.



## Projekt Krajowego Planu

### *Działania administracji rządowej w tym środki finansowe*





## Projekt Krajowego Planu *Szanse i zagrożenia wynikające z opracowania dokumentu*

Dane zamieszczone w Krajowym planie mają pełnić rolę informacyjną i realizować upoważnienie ustawowe.

Dokument nie wprowadza nowych regulacji, ani obowiązków.

Poziom wymagań określony w definicji „**budynku o niskim zużyciu energii**” zawiera odniesienie do przepisów obowiązujących od dnia 1 stycznia 2014 r.

Wskazane działania administracji rządowej, w tym przedstawione formy dofinansowania inwestycji w poprawę efektywności energetycznej budynków są wykazem już funkcjonujących programów.





## Projekt Krajowego Planu *Opracowanie projektu*

Dokument został opracowany przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju przy współpracy z członkami **Zespołu ds. opracowania projektu *Krajowego planu***.

Do udziału w posiedzeniach Zespołu zapraszano przedstawicieli resortu infrastruktury i rozwoju, instytucji finansujących, jednostek samorządu terytorialnego oraz branżowych izb i stowarzyszeń.

Odbyło się IX posiedzeń Zespołu, na których poruszano tematykę związaną z poprawą efektywności energetycznej w budynkach w kontekście opracowania projektu *Krajowego planu*.

Obecnie dokument znajduje się na końcowym etapie procedowania rządowego



MINISTERSTWO  
INFRASTRUKTURY  
I ROZWOJU

*Dziękuję za uwagę*

Tomasz Gałązka  
Departament Budownictwa

**Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju**  
**ul. Chałubińskiego 4/6**

[www.mir.gov.pl](http://www.mir.gov.pl)  
[www.funduszeuropejskie.gov.pl](http://www.funduszeuropejskie.gov.pl)