



# Wsparcie sektora energetyki w ramach POIiŚ 2014-2020

*Konferencja Możliwości wsparcia przedsiębiorczości z wykorzystaniem krajowych środków finansowych oraz dofinansowanie w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020*

Bolków, 13 marca 2015 r.



# Wspierane sektory w ramach PO IiŚ (mld zł)



2,0

2,0

14,5

83,0

11,5



## Porównanie alokacji środków w POIiŚ na sektor energetyka w perspektywie 2007-2013 oraz 2014-2020

<b>2007-2013 (mln euro)</b>	<b>Obszar interwencji</b>	<b>2014-2020 (mln euro)</b>
<b>958</b>	<b>Bezpieczeństwo energetyczne</b>	<b>1 000</b>
<b>392</b>	<b>Odnawialne Źródła Energii</b>	<b>300</b>
<b>359</b>	<b>Efektywność energetyczna</b>	<b>1 528</b>



## Rzut oka na wspierane obszary w ramach sektora energetyka PO IiŚ na lata 2014-2020

*Poddziałanie 1.1.1*  
**OZE**

*Działanie 1.5*  
**Sieci ciepłownicze**

*Działanie 1.3*  
**EE w budynkach publicznych i mieszkalnictwie**

*Poddziałanie 1.1.2, działania 1.4, 7.1*  
**Infrastruktura energetyczna**

*Działanie 1.2*  
**EE w dużych przedsiębiorstwach**

*Działanie 1.6*  
**Wysokosprawna kogeneracja**



Działanie 1.1 POIiŚ 2014-2020:

## Promowanie produkcji i dystrybucji odnawialnych źródeł energii

Proponowane obszary poddziałań:

Podziałanie 1.1.1 Wspieranie inwestycji dotyczących wytwarzania energii z odnawialnych źródeł wraz z podłączeniem tych źródeł do sieci dystrybucyjnej/przesyłowej.

Podziałanie 1.1.2 Wspieranie projektów dotyczących budowy oraz przebudowy sieci umożliwiających przyłączanie jednostek wytwarzania energii z OZE

Tryb wyboru projektów: konkursowy / indywidualny

Wstępnie planowana forma finansowania:

zwrotne (ew. mieszane) - 1.1.1,

bezzwrotne - 1.1.2.

Proponowana alokacja: 300 mln euro (150/150)





Działanie 1.2 POIiŚ 2014-2020:

## Promowanie efektywności energetycznej i wykorzystania OZE przez przedsiębiorstwa

Proponowane obszary działań (duże przedsiębiorstwa):

- modernizacja linii technologicznych;
- zastosowanie technologii efektywnych energetycznie;
- budowa/rozbudowa instalacji własnych OZE
- zmiana systemu wytwarzania lub wykorzystania paliw i energii
- wprowadzanie systemów zarządzania energią

Tryb wyboru projektów: konkursowy

Wstępnie planowana forma finansowania:

bezzwrotne

Alokacja: 150,3 mln euro





## Działanie 1.5 POIiŚ: **Efektywna dystrybucja ciepła i chłodu**

### Proponowane obszary działań:

- budowa/rozbudowa/modernizacja sieci ciepłowniczej i chłodniczej

### Tryb wyboru projektów: lista ZIT

### Wstępnie planowana forma finansowania:

bezzwrotne

Alokacja: 337,5 mln euro





## Działanie 1.5 POIiŚ 2014-2020: **Efektywna dystrybucja ciepła i chłodu**

„ (...) Działania przewidziane w przedmiotowym priorytecie ukierunkowane będą na zmniejszenie emisji zanieczyszczeń, co przyczyni się do poprawy jakości powietrza na terenach miejskich. W ramach gospodarki niskoemisyjnej przewiduje się, że wsparcie skierowane będzie do obszarów (głównie miejskich) posiadających uprzednio przygotowane plany gospodarki niskoemisyjnej (...)”







Działanie 1.6 POIiŚ 2014-2020:

## Promowanie wysokosprawnej kogeneracji energii cieplnej i elektrycznej w oparciu o popyt na użytkową energię ciepłą

### Proponowane obszary działań:

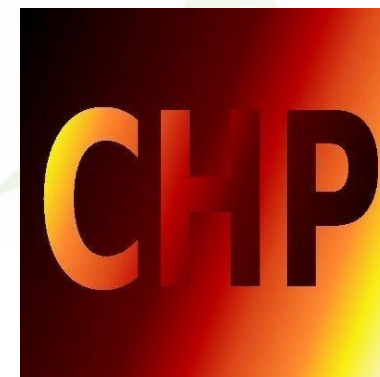
- budowa lub przebudowa jednostek wytwarzania energii elektrycznej i ciepła w wysokosprawnej kogeneracji, w tym z OZE;
- budowa sieci ciepłowniczych do nowych odbiorców w celu wykorzystania ciepła użytkowego z wysokosprawnej kogeneracji;
- realizacja projektów kompleksowych – źródła wysokosprawnej kogeneracji wraz sieciami ciepła/chłodu umożliwiającymi wykorzystanie wyprodukowanego ciepła.

Tryb wyboru projektów: konkursowy (źródła), lista ZIT (sieci)

Wstępnie planowana forma finansowania:

bezzwrotne

Alokacja: 276,5 mln euro





# Elementy wpływające na możliwość uruchomienia wsparcia w ramach sektora energetyka PO IiŚ 2014-2020

---

- I. Opracowanie i przyjęcie dokumentów programowych
- II. Zidentyfikowanie instrumentów finansowych pod obszary wsparcia
- III. Opracowanie i przyjęcie programów pomocowych



Obszar wsparcia	Elementy do wypełnienia	Przewidywany termin uruchomienia naborów
<ul style="list-style-type: none"> <li>Efektywność energetyczna w sektorze publicznym</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Dokumenty programowe</li> </ol>	II/III kwartał 2015 r.
<ul style="list-style-type: none"> <li>jednostki wytwarzające energię z OZE</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Dokumenty programowe</li> <li>Program pomocowy</li> <li>Instrument finansowy</li> </ol>	IV kwartał 2015 r.
<ul style="list-style-type: none"> <li>wysokosprawna kogeneracja</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Dokumenty programowe</li> <li>Program pomocowy</li> </ol>	II/III kwartał 2015 r.
<ul style="list-style-type: none"> <li>systemy ciepłownicze i chłodnicze</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Dokumenty programowe</li> <li>Program pomocowy</li> </ol>	II/III kwartał 2015 r.
<ul style="list-style-type: none"> <li>dystrybucja energii elektrycznej i gazu, w tym sieci OZE</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Dokumenty programowe</li> <li>Program pomocowy</li> </ol>	II/III kwartał 2015 r.
<ul style="list-style-type: none"> <li>efektywność energetyczna dla przedsiębiorstw oraz sektora mieszkaniowego</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Dokumenty programowe</li> <li>Program pomocowy</li> <li>Instrument finansowy</li> </ol>	IV kwartał 2015 r.
<ul style="list-style-type: none"> <li>sieci przesyłowe energii el.,</li> <li>gazociągi przesyłowe,</li> <li>magazyny gazu,</li> <li>rozbudowa terminala LNG</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Dokumenty programowe</li> <li>Uzyskanie decyzji KE w zakresie pomocy publicznej</li> </ol>	II/III kwartał 2015 r. (rozpoczęcie podpisywania umów o dofinansowanie)



*Dziękuję za uwagę*

Łukasz Jaworski

[Lukasz.Jaworski@mg.gov.pl](mailto:Lukasz.Jaworski@mg.gov.pl)

Departament Funduszy Europejskich  
Ministerstwo Gospodarki

