



National schemes for energy efficiency in SMEs



DEESME has received funding from the European Union's Horizon 2020 Research and innovation programme under grant agreement No 892235.

# Wsparcie MŚP w ramach projektu DEESME



Wojciech Stańczyk, KAPE

25.05.2022

The responsibility for the information and the views set out in this presentation lies entirely with the authors. The European Commission is not responsible for any use that may be made of the information it contains.

# Bariery wdrażania przedsięwzięć poprawy efektywności energetycznej w MŚP



# Grupa docelowa



## władze publiczne



- Wsparcie w pokonaniu wyzwań
- Wypracowanie rozwiązań wspierających wdrożenie Art. 8 EED z uwzględnieniem wielorakich korzyści efektywności energetycznej

## przedsiębiorstwa



- Wsparcie przedsiębiorstw (głównie MŚP) w opracowaniu i wdrożeniu przedsięwzięć poprawy efektywności energetycznej poprzez informacje, szkolenia, wdrożenie metodyki audytowej i systemów zarządzania energią z uwzględnieniem wielorakich korzyści

# Wsparcie przedsiębiorców

Wypracowanie metodyki

Uwzględnienie wielorakich korzyści w audycie energetycznym i systemach zarządzania energią

Kampania informacyjna

Informowanie i konsultacje z przedsiębiorstwami

Warsztaty

Szkolenia i dzielenie się wiedzą z przedsiębiorcami

Testowe wdrożenie

Testowanie metodyki audytowej i systemów zarządzania energią

Monitoring efektów

Feedback po wdrożeniach



DEESME has received funding from the European Union's Horizon 2020 Research and innovation programme under grant agreement No 892235.

# Wielorakie korzyści poprawy efektywności energetycznej

Metodyka uwzględnienia wielorakich korzyści przy wykonaniu audytu energetycznego i wdrożeniu normy ISO 50001

[https://www.deesme.eu/wp-content/uploads/2021/09/D3.1\\_Multiple-benefits-approach-of-energy-audit.pdf](https://www.deesme.eu/wp-content/uploads/2021/09/D3.1_Multiple-benefits-approach-of-energy-audit.pdf)



Na podstawie: IEA, 2015, Capturing the Multiple Benefits of Energy Efficiency

# Wielorakie korzyści poprawy efektywności energetycznej – baza wiedzy



ENERGY AUDITS & EMS • THE PROJECT • KNOWLEDGE-HUB • I AM... • NEWS • EVENTS • CONTACT



## KNOWLEDGE-HUB

Access here our project publications, infographics, briefs and factsheets, our policy documents and discover our sister projects!

SUBSCRIBE  
TO OUR  
NEWSLETTER!



Metodyka uwzględnienia  
wielorakich korzyści przy  
wykonaniu audytu energetycznego

[https://www.deesme.eu/wp-content/uploads/2021/09/D3.1\\_Multiple-benefits-approach-of-energy-audit.pdf](https://www.deesme.eu/wp-content/uploads/2021/09/D3.1_Multiple-benefits-approach-of-energy-audit.pdf)



Metodyka uwzględnienia wielorakich  
korzyści przy wdrożeniu systemów  
zarządzania energią

[https://www.deesme.eu/wp-content/uploads/2021/11/D3.2\\_DEESME-Final\\_22-10-21.pdf](https://www.deesme.eu/wp-content/uploads/2021/11/D3.2_DEESME-Final_22-10-21.pdf)



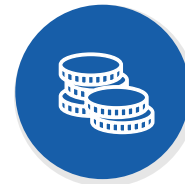
Dedykowane narzędzie do  
analizy wielorakich korzyści

<https://www.deesme.eu/the-integrated-multiple-benefits-tool/>



DEESME has received funding from the European Union's Horizon 2020 Research and innovation programme under grant agreement No 892235.

# Szansa dla przedsiębiorcy



Wypracowanie wskaźników i metod oceny wpływu projektów poprawy efektywności energetycznej na firmę

Testowanie metodyki w ramach projektu – spotkania i szkolenia dla pracowników MŚP

wstanczyk@kape.gov.pl

## Między innymi:

- **redukcja kosztów utrzymania**
- **wdrażanie nowych produktów i usług**
- **wzrost innowacyjności**
- **wzrost produktywności**
- **poprawa jakości produktów i usług**
- **ograniczenie śladu węglowego**
- **poprawa bezpieczeństwa**
- **pozyskanie nowych klientów**



DEESME has received funding from the European Union's Horizon 2020 Research and innovation programme under grant agreement No 892235.

# Wsparcie władz publicznych

Identyfikacja  
wyzwań

Wywiady z przedstawicielami 10 krajów

Warsztaty z krajami  
UE

Konsultacje z przedstawicielami krajów UE

Dobre praktyki

Materiały odpowiadające na 11 kluczowych wyzwań

Dedykowane działania

Dopasowanie wsparcia do kraju

Wsparcie wdrożenia

Wsparcie 5 krajów UE w tym Polski



DEESME has received funding from the European Union's Horizon 2020 Research and innovation programme under grant agreement No 892235.



# Wyzwania wdrożenia Art.8 EED



# Partnerzy projektu



DEESME has received funding from the European Union's Horizon 2020 Research and innovation programme under grant agreement No 892235.



National schemes for energy efficiency in SMEs



DEESME has received funding from the European Union's Horizon 2020 Research and innovation programme under grant agreement No 892235.

# Dziękuję za uwagę

Wojciech Stańczyk  
Krajowa Agencja Poszanowania Energii  
wstanczyk @kape.gov.pl



[www.deesme.eu](http://www.deesme.eu)



[@DeesmeH2020](https://twitter.com/DeesmeH2020)



[@DEESME H2020](https://www.linkedin.com/company/DEESME-H2020)

