



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 przedsiębiorstw we wdrażaniu przedsięwzięć poprawy efektywności energetycznej z wykorzystaniem koncepcji wielorakich korzyści

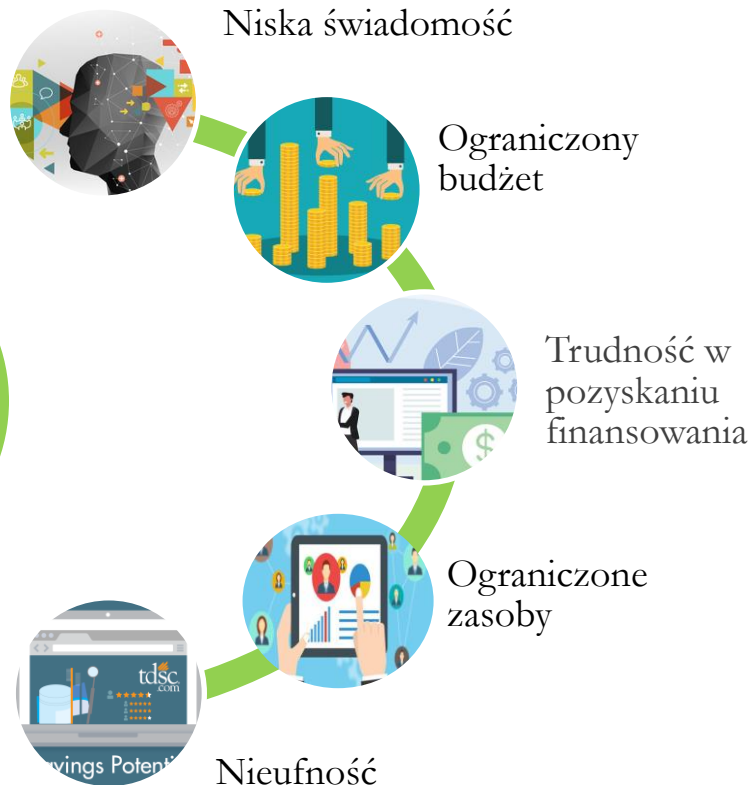


Wojciech Stańczyk, KAPE

6.10.2021

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



Cele projektu DEESME



Wsparcie transformacji energetycznej w przedsiębiorstwach poprzez wykorzystanie wielorakich korzyści i systemów zarządzania energią.



Wsparcie w przygotowaniu polityk poprawy efektywności energetycznej w ramach Art. 8 EED poprzez wypracowanie rekomendacji i wytycznych.



Wsparcie we wdrożeniu podejścia DEESME w wybranych krajach



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

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



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

Szansa dla przedsiębiorcy



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

Nieodpłatne testowanie metodyki w ramach projektu – skontaktuj się z nami!

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



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



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

