

Prezentacja Projektu KKE

KOORDYNATOR KLAstra ENERGII Sp. z o.o.

Warszawa, dnia 28 listopad 2016 r.

Agenda:

- 1. Geneza powstania spółki**
- 2. Zakres działania**
 - **Projekt koordynator klastra energii**
 - **Klaster energii**
 - **Projekt wirtualnej elektrowni**
- 3. Podsumowanie**

Geneza powstania projektu

- 1. Doświadczenia na rynku energii**
- 2. Transformacja rynku energii**
- 2. Rozwój technologii**
- 3. Innowacyjne podejście do rynku energii**
- 5. Nowelizacja ustawy OZE**
- 6. Planowany rynek IREE**

Usługa koordynatora dla klastrów energii

Pierwszy w Polsce specjalistyczny podmiot świadczący kompleksowe usługi dla klastrów energii w obszarze formalno-prawnym organizacji klastra energii, technicznym w aspekcie koncepcji energetycznej oraz rozliczeniowym w zakresie bilansowania energii i rozliczania członków klastra.

Klaster energii w ramach KKE Sp. z o.o.

W klastrze będą uczestniczyły podmioty działające w różnych segmentach rynku energii, których celem będzie wypracowanie łańcucha wartości, technologii oraz modeli funkcjonowania mikro sieci, które mogą być implementowane w ramach rynku IREE dla klastrów energii i spółdzielni energetycznych.

Grupa bilansująca OZE (wirtualna elektrownia)

Projektem zostanie objęta grupa bilansująca wytwórców energii z OZE oraz odbiorców końcowych. W ramach tzw. wirtualnej elektrowni 100% energii będzie pochodziło z OZE.

Usługi koordynatora dla klastrów energii



Formalno-Prawne

Organizacja Klastrow Energii
Statut klastra
Zakresy obowiazkow KE
Uprawnienia koordynatora KE
Zasady rozliczen KE
Kodeks etyczny KE
Plan finansowy KE
Ustawy PE, OZE, EE.

BAT

*"Standardy zarzadzania klastrem",
PARP, Warszawa 2015.
Redakcja Dr. Maciej Piotrowski*

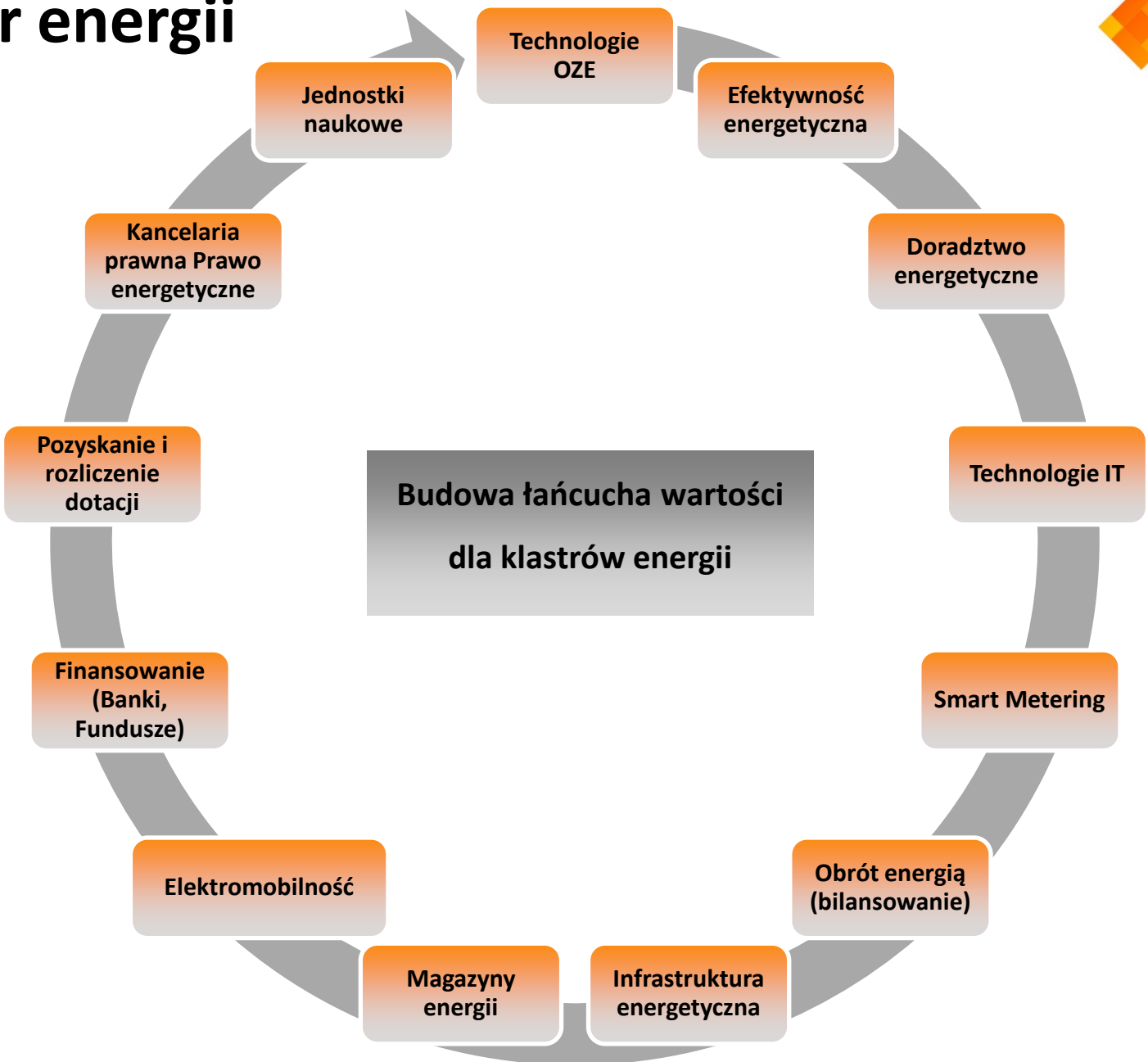
Techniczne

Bilans energetyczny klastra KE
(pomiary, inwentaryzacje)
Strategia, koncepcja klastra KE
Zintegrowany plan dzialania KE
Audyty, PFU, dokumentacja
techniczna wnioskow dla KE.

Rozliczenia

Pozyskanie finansowania KE
Organizacja przetargow
Nadzor inwestycyjny
Rozliczenie finansowania KE
Rozliczenie czlonkow KE
Bilansowanie energii KE

Klaster energii



Projekt grupy bilansującej OZE

Aktualny potencjał wytwórczy IEN ENERGY:

- Biogazownie rolnicze – 4,2 MW
- Duże elektrownie PV – 1,8 MW
- ZTPOK – 9 MW
- Biomasa – 1,2 MW
- Biogazownie oczyszczalnie – 0,5 MW
- Mikro instalacje PV – 0,195 MW

Łączna moc wytwórcza : ok 17 MWe

Aktualny potencjał odbiorczy IEN ENERGY:

Producent spożywczy: ok 25 MWe

ZAPROSZENIE



**Zapraszamy do współpracy wszystkie zainteresowane podmioty.
Prosimy o składanie deklaracji do 1 stycznia 2017 roku**

www.koordinatoroklastra.pl