

Drugie spotkanie partnerów projektu

Interreg
Europe



Co-funded by
the European Union

SireENERGY

Autor: fot. materiały informacyjne projektu SireENERGY

W dniach 6–7 lutego 2024 roku w Karlshamn (Szwecja) odbyła się druga wizyta studyjna partnerów projektu.

Gospodarzem spotkania była Południowo Szwedzka Agencja Energetyczna (Energikontor Syd), zajmująca się energią odnawialną i efektywnością energetyczną na rzecz zrównoważonego rozwoju regionalnego. Agencja jest organizacją non-profit, która działa we współpracy zarówno z podmiotami prywatnymi, jak i gminami w południowym regionie Szwecji (okręgi Blekinge, Kalmar, Kronobergs i Skåne). Działania Agencji na rzecz lokalnej i regionalnej transformacji energetycznej wspierają podmioty prywatne i publiczne.

Podczas wizyty przedstawione zostały 3 dobre praktyki.

Blekinge offshore – planowana duża morska farma wiatrowa położona ok. 17 km na południe od Karlshamn, która ma zapewnić około 4,3 TWh energii odnawialnej rocznie.

Blekinge vindkraft – 4 turbiny wiatrowe będące współwłasnością stowarzyszenia Blekinge Vindkraft.

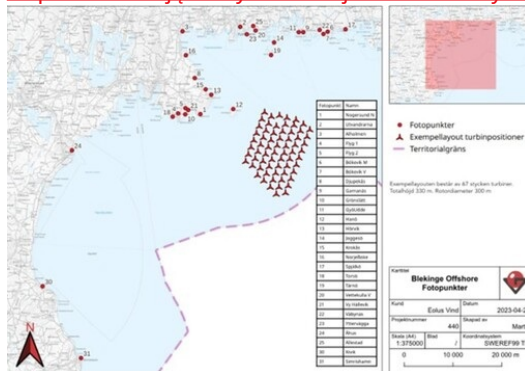
Gullberna Park heat and power plant – elektrownia wykorzystująca instalacje ORC Organiczny cykl Rankine'a¹ w Gullbernie będąca własnością gminnego przedsiębiorstwa energetycznego. W elektrowni produkowana jest energia z biomasy – zrębków drzewnych, pozostałości leśnych i kory.

Uczestnicy wizyty studyjnej w Karlshamn



fot. materiały informacyjne projektu SireENERGY

Mapa z lokalizacją farmy wiatrowej na morzu Bałtyckim



fot. materiały informacyjne projektu SireENERGY

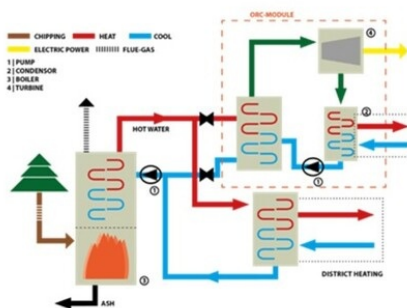


fot. materiały informacyjne projektu SlreENERGY

fot. materiały informacyjne projektu SlreENERGY

Część instalacji elektrowni

Schemat działania instalacji elektrowni



fot. materiały informacyjne projektu SlreENERGY

fot. materiały informacyjne projektu SlreENERGY

UWAGA

Informacje opublikowane przed 1 stycznia 2021 r. dostępne są na stronie archiwum.mazovia.pl