

**PROJEKT**

**Program międzynarodowej konferencji szkoleniowej  
dotyczącej Odnawialnych Źródeł Energii  
współfinansowanej ze środków Funduszu Współpracy Dwustronnej Mechanizmu Finansowego  
Europejskiego Obszaru Gospodarczego i Norweskiego Mechanizmu Finansowego 2009-2014  
w ramach Programu Operacyjnego PL04  
„Oszczędzanie energii i promowanie odnawialnych źródeł energii”**

24.11.2015 (wtorek)	
	Zakwaterowanie uczestników konferencji
	<b>Kolacja</b>
25.11.2015 (środa)	
	<b>Śniadanie</b>
	<b>Otwarcie konferencji</b>
	<p>1. Wpływ zmian klimatu na rozwój energetyki odnawialnej na przykładach poszczególnych technologii</p> <p style="text-align: center;"><b><u>PANEL DYSKUSYJNY</u></b></p> <p>2. Doświadczenia polskie w zakresie wykorzystania odnawialnych źródeł energii w miejskim systemie ciepłowniczym</p> <p>3. Doświadczenia norweskie w zakresie wykorzystania OZE w miejskim systemie grzewczym i w przemyśle</p> <p style="text-align: center;"><b><u>PANEL DYSKUSYJNY</u></b></p>
	<b>Obiad</b>
	<p>4. System certyfikacji pochodzenia energii elektrycznej w Szwecji jako przykład współpracy między krajami</p> <p>5. Mechanizmy finansowania mikroinstalacji OZE w Polsce</p> <p style="text-align: center;"><b><u>PANEL DYSKUSYJNY</u></b></p> <p>6. Hydroelektrownie jako kompensacyjne źródło energii odnawialnej w krajach o bardziej różnorodnym systemie OZE opartym na energetyce wiatrowej i słonecznej</p> <p>7. Możliwości zagospodarowania biogazu</p> <p style="text-align: center;"><b><u>PANEL DYSKUSYJNY</u></b></p>

	<b>Kolacja</b>
<b>26.11.2015 (czwartek)</b>	
	<b>Śniadanie</b>
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Elektrownie zasilane biomasą</li> <li>2. Wykorzystanie OZE w budynkach użyteczności publicznej</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b><u>PANEL DYSKUSYJNY</u></b></p>
	<b>Wizytacja obiektu</b>
	<b>Obiad</b>
	<b>Podsumowanie i zakończenie konferencji</b>

**UWAGA: Program może ulec zmianie!**