



#### Partneři projektu

- P1 Federal state of Schleswig - Holstein, Germany
- P2 Welsh Assembly Government, Great Britain, Wales
- P3 County Council of Jamtland, Sweden
- P4 The Association of Municipalities in the Westfords, Iceland
- P5 Cyprus Institute of Energy, Cyprus
- P6 Department of Innovation, Enterprise and Employment of Government of Navarre, Spain
- P7 Regional Energy Agency of Castilla y León, Spain
- P9 Pays de la Loire Region, France
- P10 The Agency for Social and Economic Development of Tîns County, Romania
- P11 Lodz Region, Poland
- P12 Ústí Region, Czech Republic
- P13 Region of Central Macedonia, Greece
- P14 Andalusia Energy Agency, Spain
- P15 Bay Zoltan Foundation For Applied Research, Institute for Logistics and Production Systems, Hungary

Snížování emisí znečišťujících látek do ovzduší je jednoznačnou prioritou Ústeckého kraje zakotvenou ve všech rozvojových strategických dokumentech. Smysluplné využívání obnovitelných zdrojů energie je významným příspěvkem k naplnění tohoto cíle, proto se Ústecký kraj zapojil do evropského projektu RENREN - „Renewable Energy Regions Network“. Spolu s dalšími partnery z jedenácti evropských zemí se účastní aktivní výměny zkušeností v oblasti obnovitelných zdrojů; zkušené regiony předávají své know how o využívání obnovitelných zdrojů energie „učícím se, regionům společně s předáváním tzv. „best practices“, v praxi vyzkoušených a osvědčených metod. Ústecký kraj se v pozici „učícího se, regionu projektu účastní s cílem vymezit smysluplné využívání obnovitelných zdrojů v podmínkách Ústeckého kraje a dosáhnout postupného zvyšování podílu obnovitelných zdrojů ve spotřebě primárních obnovitelných zdrojů se současným snižováním podílu výroby energie z fosilních paliv a snižováním emisí znečišťujících látek do ovzduší. Naplňování těchto regionálních cílů podpoří závazek České republiky zvýšit podíl obnovitelných zdrojů energie na konečné spotřebě energie v roce 2020 na 13%.

The priorities of Ústí Region development are defined in the regional strategic documents and to decrease the air pollution definitely falls among these priorities. The sensible utilisation of renewable energy sources represents an important contribution to the fulfilment of this task. Ústí Region joined the partnership of EU project RENREN - „Renewable Energy Regions Network“ and in cooperation with other EU partners from 11 countries participates in the exchange of experiences in the area of RES utilisation. The experienced regions pass their know-how to the „learning regions“ together with the „best practices“ - methods proved in praxis. Ústí Region in position of the „learning region“ develops the activities focused on the definition of the sensible utilisation of RES in the conditions of Ústí Region together with the aim to increase the share of RES in the total energy consumption and to reduce the consumption of fossil fuels and by this way to support the decrease of air pollution. The realisation of these regional targets will support the task of the Czech Republic to increase the share of RES in the final energy consumption on 13% in the year 2020.