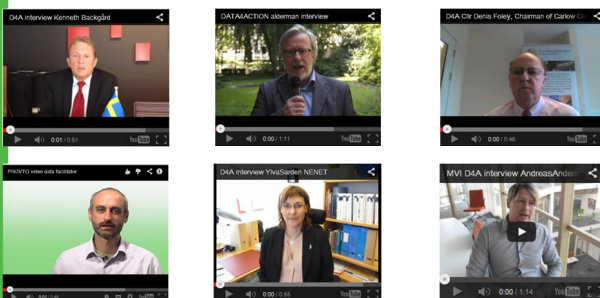


Zúčastněné strany

Jste-li poskytovatel energetických dat, orgán veřejné moci orgán nebo zprostředkovatel pro regionální energetické plánování, navštivte webové stránky:

www.data4action.eu

a věnujte pozornost osvědčeným příkladům svých kolegů.



Partneři projektu



Rhônealpeénergie-Environnement - FR



Kent County Council - UK



Energetická Agentura Zlínského Kraje - CZ



Infrastrutture Recupero Energia Agenzia Regionale Ligure - IT



Conseil Régional Nord-Pas de Calais - FR



Nenet Norrbottens Energikontor - SE



Agentia Locala a Energiei Alba - RO



Ente Vasco de la Energia - ES



IHOBE—ES



Provincia di Torino - IT



Energy Agency of Plovdiv - BG



Carlow Kilkenny Energy Agency - IE



Energy Environment Local Development SA - EL



FEDARENE - BE

Jak můžete přispět Vy nebo Vaše organizace?

- Pomoc při zkoumání způsobu jak zlepšit sběr energetických dat
- Identifikace a implementace vzájemně výhodných modelů spolupráce na výměnu energetických dat
- Pomoc při navázání spolupráce mezi poskytovateli energetických dat a orgány veřejné moci
- Aktivně se podílet na vytvoření regionálních energetických pozorovatelů
- Zapojit se do sítě ENERGeE Watch

Navštivte naší stránky
www.data4action.eu

Kontaktujte nás

Koordinátor projektu: Patrick Biard, Rhônealpeénergie-Environnement



Patrick.biard@raee.org

Partner projektu: Tomáš Perutka, Energetická agentura Zlínského kraje, o.p.s.



Tomas.perutka@eazk.cz

EU Kontakt: Dominique Bourges, FEDARENE



Info@data4action.eu

Výhradní odpovědnost za obsah tohoto informačního materiálu je na jeho autorech. Obsah nemusí nutně reflektovat názor Evropské unie. EASME ani Evropská komise nenesou žádnou odpovědnost za využití informací v obsažených v tomto informačním materiálu.



DATA ACTION

Spolupráce ve výměně
energetických dat pro
plánování udržitelné
energetiky



Co-funded by the Intelligent Energy Europe Programme of the European Union

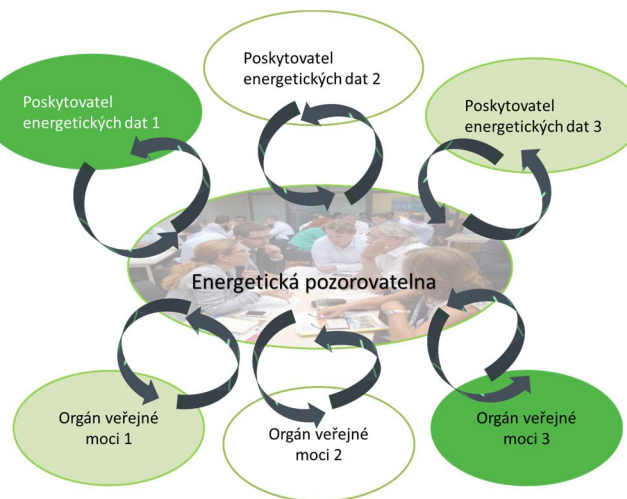
Co je Data4Action?

Data4Action je projekt financovaný programem Inteligentní Energie pro Evropu, který si klade za cíl podporovat vzájemně výhodné modely spolupráce na výměnu energetických dat mezi orgány veřejné správy a poskytovateli energetických údajů. Projekt je realizován ve dvanácti zemích EU. Energetická data jsou zásadní pro identifikaci trendů, prioritních oblastí a opatření, která se zaměřují na zlepšení energetické účinnosti a přechodu k obnovitelným zdrojům energie. Tato opatření jsou sepsána v Energetických udržitelných akčních plánech (SEAP) na místní a regionální úrovni. Nicméně údaje o energii na místní úrovni jsou často nedostačující, a to hned z několika důvodů – kvalita údajů, pravidelnost získávání dat, problematika vlastnictví dat ochrana osobních údajů atd. Data4Action si proto klade za cíl vytvořit regionální centra pro výměnu, sběr a zpracování místních energetických dat.

Jaké jsou naše cíle?

- ◆ **Zkvalitnit** přístup orgánů veřejné moci k údajům o energii pro lepší navrhování a monitorování energetických akčních plánů
- ◆ **Podporovat** orgány veřejné moci a poskytovatele energetických dat v zavedení vzájemně výhodných modelů spolupráce
- ◆ **Usnadnit** jejich spolupráci prostřednictvím vytvoření nebo dalšího rozvoje regionálních energetických pozorovatelů
- ◆ **Ukázat** model spolupráce na výměnu energetických dat „v akci“ ve dvanácti partnerských regionech
- ◆ **Podporovat** předávání znalostí a opakovatelnost modelů spolupráce do dalších evropských regionů.

Vzájemně výhodné modely spolupráce



Co je pozorovatelna?

Regionální pozorovatelny energií a emisí skleníkových plynů jsou oporou orgánům veřejné moci při shromažďování, vyhodnocování, zpracování a modelování energetických údajů, sloužících k lepšímu plánování udržitelné energetiky na regionální a místní úrovni. Pozorovatelny navrhují a realizují vzájemně výhodné modely spolupráce s poskytovateli energetických dat (energetické společnosti, statistické úřady, bytová družstva, poskytovatelé energetických služeb a další). Poskytují datové služby veřejné správě v rámci jedné zeměpisné oblasti a tím usilují o optimalizaci při shromažďování a zpracování dat pro energetické akční plány. Většina pozorovatelů je řízená místními sdruženími několika orgánů veřejné moci a dodavatelů energetických dat. Jsou často integrovány do stávajících organizačních struktur, například regionálních energetických agentur nebo agentur zabývajících se kvalitou ovzduší.

Očekávané klíčové výsledky

Uspořádání evropských a regionálních kulatých stolů sloužících pro sdílení a přezkoumání potřeb týkajících se získávání dat a plánování partnerství

Zřízení nebo vývoj 12 regionálních datových center, známých jako „Pozorovatelna energií a emisí skleníkových plynů“

Více než 60 orgánů veřejné moci těžících z modelu spolupráce na výměnu energetických dat

Oboustranný přenos know-how pro opakovatelnost v dalších 12 evropských regionech mimo projektové

Víte co je ENERGeE-Watch?

ENERGee Watch - je Evropská síť pro sledování emisí skleníkových plynů a energie v regionech. Byla vytvořena v roce 2012 a čítá více než 20 členů, mezi které patří regionální organizace, které již zřídily nebo jsou v procesu vývoje regionálních energetických pozorovatelů.

Energie-watch slouží jako volně přístupná Evropská síť pro výměnu know-how, metodiky, dotazů, nástrojů atd., potřebných k posílení funkčnosti jednotlivých pozorovatelů. Tato síť také poskytuje pozorovatelům v Evropě jednotnější a silnější pozici na evropské scéně.

Data4Action bude dále rozvíjet práci započatou EnergeE-Watch a obě iniciativy budou sdíleny na on-line platformě pro spolupráci:

www.energee-watch.eu