



Effektivare förvaltning med dynamisk kontroll på energianvändningen

Välkommen till nr 1 av EMPOWERs nyhetsbrev!

Efter mycket förberedande arbete startade de nio projektpartnerna från Europa arbetet i januari.

Tack vare stöd från den europeiska regionalutvecklingsfonden genom Interreg Europe-programmet har partnerna tillsammans med regional och lokala aktörer påbörjat en diskussion om hur miljöpåverkan kan minskas genom en förbättrad kontroll, uppföljning och styrning av energianvändningen i byggnader, med fokus på finansiella lösningar.

Det är två huvudsakliga utmaningar som vi vill lyfta fram:

- Att minska koldioxidutsläppen från byggnader med hjälp av ny teknik och smart förvaltning
- Att öka investeringarna i energieffektiva lösningar för att bidra till EUs mål att minska koldioxidutsläppen

Följ oss under de kommande fem åren, och ta del av utbyte av erfarenheter, smarta lösningar och goda exempel för att skapa bättre policyer, strategier och planer för en minskning av koldioxidutsläpp!



www.interregeurope.eu/empower

I detta nummer...

Varför EMPOWER?

Projektet startar!

Aktörerna på hemmaplan är nyckeln: Peer Review

Lär känna partnerna

Kontakt:

Energikontor Sydost

Kalmar, Karlskrona, Oskarshamn och Växjö

Lena Eckerberg, utvecklingschef

lena.eckerberg@energikontorsydost.se

Energy Agency of Podravje –

Institution for Sustainable Energy Use, Maribor, Slovenia

Dr. Vlasta Krmelj

vlasta.krmelj@energapi.si

Varför minska koldioxidutsläppen och varför EMPOWER?

Vi måste möta EUs invånares energibehov så effektivt och kostnadseffektivt som möjligt.

Byggnader står för 40% av EUs energibehov och genererar 36% av koldioxidutsläppen. Med avseende på de ambitiösa och snabbt annalkande 2020-målen i Europa beslutade sig partnererna i EMPOWER att utforska utmaningarna och möjligheterna tillsammans för att hitta hållbara lösningar.

Kommuner, städer och regioner måste investera mera i åtgärder som bidrar till att minska energianvändningen och därmed närma sig EUs 2020-mål. EMPOWER syftar till att minska koldioxidutsläppen från byggnader genom ny teknik och bättre fastighetsförvaltning, med ett särskilt fokus på finansieringslösningar.

Genom ett interregionalt samarbete mellan nio regioner i Europa, kommer erfarenheter, behov och goda exempel för att minska energianvändningen i byggnader utbytas och generera nya lösningar och stötta denna utveckling.

Skapa förändring för energieffektivitet

EMPOWER omsluter nio regionala utvecklingspolicyer, -strategier och program och syftet är att påverka dem och därmed minska koldioxidutsläppen från byggnader med 10% till år 2021.

Avsikten är att visa att genom dynamisk uppföljning av energianvändningen kan man påvisa de ekonomiska vinsterna med långsiktiga energiinvesteringar och därmed frigöra olika former av finansieringsmöjligheter för olika former av energieffektiviseringsåtgärder.

Åtgärder som Peer Review och utbyte av goda exempel kommer att öka kunskapen och därmed generera positiva resultat av energibesparing. Men avgörande är intresset från lokala och regionala aktörer, dvs de som kan påverka de regionala policyerna, strategierna och programmen!



Avspark i Maribor

Projektet startades med ett kickoff-möte i den vackra staden Maribor i Slovenien den 24-25 januari 2017.

Det här var första gången deltagarna fick möjlighet att träffas på riktigt och kunde diskutera hur projektet ska fungera de kommande fem åren, inklusive projektstyrning, kunskapsutbyte och kommunikation.

Nästa möte för återblick och planering är i Lorient, Frankrike i september 2017.



EMPOWER Kick Off meeting, Maribor, January 2017

Regionala och lokala aktörer är nyckelspelare: Peer Review i Venedig

För att driva projektets mål framåt behöver partnerna engagera sina lokala och regionala nyckelaktörer. De är politiker, regionala och lokala myndigheter och men även privata företag inom energieffektivisering.

De lokala och regionala aktörerna är drivkraften i projektet, utan dem når inte EMPOWER sina mål. Det finns flera sätt att engagera dem, tex genom lokala och regionala möten var fjärde månad och genom interregionala kunskapshöjande arrangemang, tex Peer Review (dvs. kollegial granskning).

EMPOWERs Peer Review workshop genomfördes i Venedig 28-29 mars. Aktörer från de olika regionerna diskuterade sina regionala energipolicyer och hur de skulle kunna förbättras. Det var ett livfullt och intensivt arbete med SWOT-analyser, rollspel och kreativa arrangemang för att utkristallisera de väsentligaste delarna. Från Kalmar län deltog [Akko Karlsson](#), vice ordförande i Regionförbundet i Kalmar län.

Utifrån detta har respektive projektpartner tagit fram en "Att-göra-lista" som summerar ihop vad de planerar att lära från de övriga. Efter sommarsemestrar kommer ett program för studiebesök och tekniska workshops utarbetas. Där kommer de lokala och regionala aktörerna, beslutsfattare involveras för att möta det behov som finns för fortbildning, investeringsmöjligheter och tekniska lösningar.



Peer Review, Venice, March 2017

Möt EMPOWERs partners



Projektet leds av

Energy Agency of Podravje – Institution for Sustainable Energy Use (SI)

Energikontor Podravje – Institution for Sustainable Energy Use (Energap) är baserade i Maribor i den östra delen av Slovenien. Energap leder EMPOWER, och har det huvudsakliga ansvaret för projektstyrning och projektekonomi.

Projektpartners

Local Energy Management Agency of Almada, AGENEAL (Portugal)

Southern Regional Assembly (Irland)

Veneto Region (Italien)

Municipality of Lorient (Frankrike)

Energikontor Sydost (Sverige)

Mazovia Energy Agency (MAE) (Polen)

Development Bank of Saxony-Anhalt (Tyskland)

Santander City Council (Spanien)



REGIONE DEL VENETO

