

Norrbottnen och Västerbottnen får hjälp av österrikiska experter i hållbart byggande

Hur kan man stödja kommuner som vill bygga och renovera offentliga byggnader på ett hållbart sätt? I Vorarlberg, en liten provins i Österrike, har kommuner möjlighet att få teknisk hjälp och finansieringsstöd för detta. Inom projektet MountEE försöker sex europeiska bergsregioner förbättra och anpassa Vorarlberg-modellen så att den passar de regionala förutsättningarna i respektive region. Allt i syfte att stötta hållbart, offentligt byggande.

Sedan projektet startade i maj 2012 har MountEE samlat lokala företrädare från byggkedjan i respektive region, samlat in och utbytt goda exempel på en internationell nivå samt definierat regionala styrkor och nya verktyg. Målet är att forma åtgärder som ska fungera som stöd till kommuner som vill renovera och bygga hållbart.

Från lokala byggföretag till ministrar

Under ett besök i Dalarna, en av två regioner i Sverige som är med i projektet, visade Sveriges bostadsminister ett stort intresse för denna möjlighet till stöd för kommunerna.

”Vi arbetar för att anpassa ’servicepaketet’ för kommunerna, inspirerad av Vorarlberg. Vi behöver kombinera nya tjänster med befintliga verktyg och tjänster. Som exempel så saknas experter inom energieffektivisering och livscykelkostnader i vår region”, säger Åke Persson från Länsstyrelsen i Dalarna.

I Dalarna och de övriga deltagande regionerna, Norrbotten/Västerbotten, Friuli i Italien, Vorarlberg i Österrike, Rhône-Alpes och Pyrénées Catalanes i Frankrike, har det bildats regionala projektkommittéer under hösten 2012. Dessa har bland annat analyserat de hinder och kunskapsluckor som finns i deras respektive regioner för att kunna föreslå anpassade strategier för utveckling av det hållbara byggandet.

Internationellt utbyte och spridning av projektets resultat

Dessa anpassade strategier kommer inom MountEE att utvecklas till servicepaket i hållbart byggande för kommuner med stöd av experter från Vorarlberg. Under våren 2013 ska respektive region utse några pilotprojekt för test av servicepaketet.

Inom projektet utvecklas även nya verktyg för optimerad fastighetsförvaltning av byggnader.

Insamling och utbyte av goda exempel är ett viktigt inslag i MountEE. På projektets hemsida www.mountee.eu/good-practice/ kan den som är intresserad hitta goda exempel avseende hållbart byggande (inklusive renovering), energistrategier och finansieringsinstrument.

Under de kommande två åren kommer deltagarna i projektet bland annat att organisera och genomföra kompetensuppbyggande aktiviteter baserade på erfarenheterna från projektet. Dessa aktiviteter kommer exempelvis att innefatta övningstillfällen, workshops och exkursioner.

Mer information och bilder i tryckbart format finns att hämta på:

www.mountee.eu/infoservice/press

Kontakt:

Wolfgang Mehl, Nenet Norrbottens Energikontor AB, wolfgang@nenet.se, 070-201 37 48

Wolfgang Pfefferkorn & Carole Piton, CIPRA International, +423 237 53 05, info@mountee.eu

MountEE – Hållbara offentliga byggnader

I enlighet med direktivet för byggnaders energiprestanda European Union (EPBD), ska alla nya konstruktioner och befintliga byggnader som genomgår en större renovering uppfylla standarden "netto nära noll" (NZEB) till 2018. För många kommuner, särskilt i bergsområden, är övergången till NZEB en stor utmaning vilken kan inrymma allt från grön upphandling och förbättring av finansiellt stöd till organisering av regionala rådgivningstjänster. MountEE-projektet undersöker hur kommuner i europeiska bergsområden – Sverige, Alperna och Pyrenéerna – kan stödjas och uppmuntras att bygga och renovera energieffektivt och hållbart. Projektet kommer att engagera sig i sammanlagt 25 offentliga byggnader fördelade på de sex deltagande regionerna. MountEE stöds av Europeiska Unionen inom "Intelligent Energy – Europe" (IEE) programmet under tre år.

www.mountee.eu – <http://ec.europa.eu/energy/intelligent>