



Mapping of funding possibilities in Sweden



The project “Effective Financing Tools for implementing Energy Efficiency in Buildings” (EFFECT4buildings) develops in collaboration with public building managers a comprehensive decision-making support toolbox with a set of financial instruments: **Financial calculation tools; Bundling; Funding; Convincing decision makers; Energy Performance Contract; Multi Service Contract; Green Lease Contract; Prosumerism**. The tools and instruments chosen by the project has the biggest potential to help building managers to overcome financial barriers, based on nearly 40 interviews with the target group. The project improves these tools through different real cases.

To make sure building managers invest in the best available solutions, more knowledge on different possibilities is needed as well as confirmation from colleagues that the solutions performs well. EFFECT4buildings mapped **technological solutions** for energy efficiency in buildings with the aim to share knowledge and experiences of energy efficiency solutions among building managers in the Baltic Sea Region.

This document includes mapping of funding possibilities in Sweden

Partners



STOWARZYSZENIE
GMIN I POWIATÓW
MAŁOPOLSKI



EFFECT4buildings project is implemented with the support from the EU funding Programme Interreg Baltic Sea Region (European Regional Development Fund) and Norwegian national funding. The aim of the project is to improve the capacity of public building managers in the Baltic Sea Region by providing them a comprehensive decision-making support toolbox with a set of financial instruments to unlock the investments and lower the risks of implementing energy efficiency measures in buildings owned by public stakeholders. More information:

<http://www.effect4buildings.se/>



Stöd till energiåtgärder i byggnader

Erfarenheter visar att det många gånger finns stora möjligheter att sänka sina energikostnader med lönsamma åtgärder. Det innebär även en vinst för klimatet och kan ha positiv betydelse för arbetsmiljö och företagets miljöprofil. I denna folder sammanfattas de stöd som du kan få för att komma vidare i ert energiarbete.

Energi- och klimatrådgivare

I alla kommuner finns en energirådgivare med uppdraget att hjälpa företag, organisationer och privatpersoner med energifrågor. Energirådgivaren kan vara ett första steg i organisationens energiarbete som kan lotsa vidare och ge en första inspiration. De kan ge råd i konkreta energifrågor, men inte genomföra en fullständig energikartläggning.

Kontakt: Energirådgivaren i din kommun

Energinoden

Energinoden är en funktion som bemannas av Energikontoret Dalarna med uppgift att hjälpa små och medelstora företag* med energianvändning över 300 MWh per år att komma igång med sitt energiarbete. Det första steget brukar vara att genomföra en energikartläggning och noden hjälper då till att söka energikartläggningsstödet, upphandla en lämplig energikonsult samt vara bollplank under processen att genomföra kartläggningen.

Kontakt: Region Dalarna, Henrik Hansson

Energicoacher

Kommunerna i Malung-Sälén, Älvdalen, Orsa, Mora, Rättvik, Leksand, Vansbro, Gagnef, Borlänge och har personal med uppgift att hjälpa de minsta företagen och fastighetsägarna att spara energi. Coacher hjälper att hitta energibesparingar och välja bra lösningar. Stödet riktar sig till de med energianvändning under 300 MWh per år.

Kontakt: Respektive kommun

Nätverk av fastighetsbolag

Fastighetsbolag med stor energianvändning behöver både koll på sin energianvändning och jobba systematiskt för att minska den. Detta kan underlättas av att bolaget ingår i ett nätverk med andra som har liknande utmaningar så att erfarenheter kan delas. De som ingår i nätverk får hjälp med energikartläggning och konsultstöd för genomförande av åtgärder. Stöd kan också ges för utbildning och införande av energiledningssystem.

Kontakt: Region Dalarna, Anette Edsvik

Energikartläggningsstöd

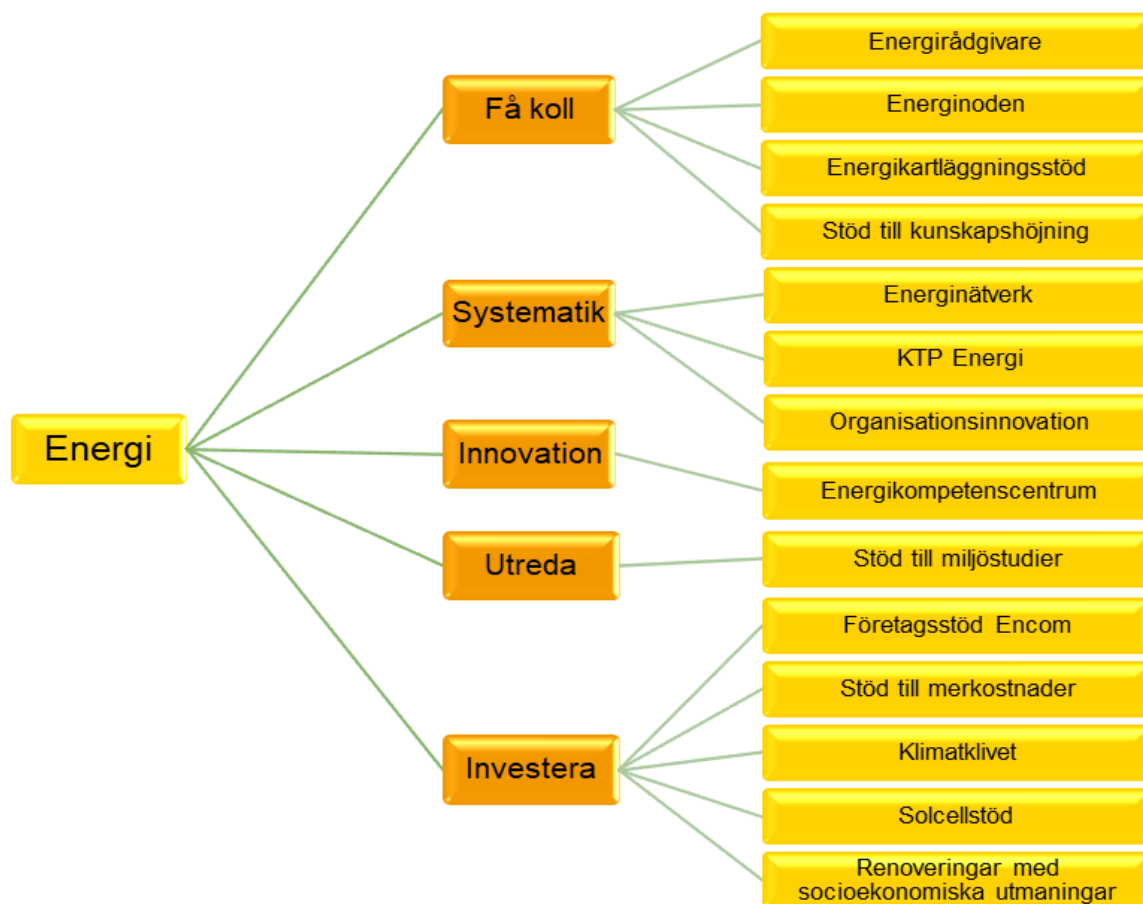
För att få koll på företagets energianvändning och börja arbeta systematiskt är det bäst att börja med en energikartläggning som visar hur energin används och vilka åtgärder som är lönsamma att göra. För detta anlitas en extern energikonsult. Små och medelstora företag* kan söka bidrag från Energimyndigheten för kartläggningen. Bidrag på 20 000-50 000 kr ges, beroende på hur stor energianvändningen är.

Kontakt: Energimyndigheten, www.energimyndigheten.se/smf

Stöd till miljöstudier

Om det finns behov av ytterligare tekniska utredningar efter en energikartläggning för små och medelstora företag, så finns ”Stöd till studier inför energieffektiva investeringar”. Bidrag kan även ges för att starta ett systematiskt och strukturerat energiarbete eller för mätning och visualisering av energianvändning. Små företag/fastighetsbolag med färre än 50 anställda kan få stöd med högst 70 % och medelstora företag med högst 60 %.

Kontakt: Energimyndigheten, www.energimyndigheten.se/smf



KTP Energi

KTP står för Knowledge Transfer Partnerships som är ett samarbete mellan Högskolan Dalarna och företag och kommuner. Nyutexaminerade akademiker kan genomföra ett strategiskt kvalificerat utvecklingsprojekt såsom produktutveckling, marknadsutveckling, processutveckling och energieffektivisering. Projektet finansierar halva lönekostnaden i upp till två år på heltid.

Kontakt: Högskolan Dalarna, Per Edén

Energikompetenscentrum

Högskolan Dalarnas Energikompetenscentrum stödjer organisationer inom energieffektivisering och förnybar energi med hållbart byggande. Energikompetenscentrum kan ge stöd i form av kompetensförmedling, förstudier, studentsamarbeten, laborationer och forskningsprojekt.

Kontakt: Högskolan Dalarna, Hans Ersson

Företagsstöd, ENCOM

Företag i tillverkande industri som vill utveckla sitt företag kan söka stöd från Länsstyrelsen där satsningar på energieffektivisering prioriteras. Bidrag till investering i byggnaderna för denna typ av byggnader kan ges om företaget klassas som små eller medelstora* kan söka stöd. Varje ansökan prövas individuellt, bidragsprocent varierar utifrån typ av investering, behov och investeringsort.

Kontakt: Länsstyrelsen i Dalarnas län, Johan Domeij

Investeringsstöd för merkostnader

Om investeringen i energieffektiviseringsåtgärder innebär merkostnader, jämfört med om du valt en lösning som innebär högre energianvändning, kan du få bidrag med 50 % av merkostnaden. Det kan t ex vara att du väljer att bygga en mer energieffektiv byggnad än dagens byggnorm eller att du väljer värme eller ventilationslösningar med dyrare teknik.

Kontakt: Energimyndigheten, www.energimyndigheten.se/smf

Organisationsinnovation

Ett fastighetsbolag kan få 50 % i bidrag för kostnader som uppstår när nya system/metoder eller verktyg implementeras för första gången. Det kan handla om att införa ett energiledningssystem eller system för energiuppföljning. Andra exempel på åtgärder som kan få stöd är för att engagera personalen i energiarbetet och bidrag kan ges även för personalkostnader.

Kontakt: Energimyndigheten, www.energimyndigheten.se/smf

Kunskapshöjning

Om syftet med satsningen är att höja personalens generella energikompetens, t ex allmän kunskap om energieffektivisering, mätning, uppföljning och visualisering så kan bidrag från Energimyndigheten sökas för upp till 70 % av kostnaderna.

Kontakt: Energimyndigheten, www.energimyndigheten.se/smf

Renoveringar med socioekonomiska utmaningar

Fastighetsägare kan ansöka om stöd för att renovera och energieffektivisera hyresbostäder i områden med socioekonomiska utmaningar där hyresgäster har låg inkomst. En ansökan måste gälla båda insatserna. Stödet uppgår till 20 % och består av två delar. Renoveringsdelen ges som en hyresrabatt till hyresgästerna och energidelen går till fastighetsägaren.

Kontakt: Boverket, www.boverket.se/sv/bidrag--garantier

Klimatklivet

Klimatklivet är en nationell satsning på åtgärder som gör stor nytta för klimatet. Stöd kan ges till investeringar i t ex laddning för elfordon, konvertering från olja, biogas och HVO, tillvaratagande av spillvärme, fjärrvärme, avfallshantering, informationsinsatser m.m. Ansökningarna bedöms främst efter klimatnyttan och får ej vara alltför lönsamma utan stöd. Företag, föreningar och offentliga organisationer kan söka stödet. Max 70% i stöd, men olika tak för olika åtgärder och aktörer. Läs mer hos naturvardsverket.se/klimatklivet

Kontakt: Länsstyrelsen i Dalarnas län, Annika Varghans

Solenergi

Det finns ett statligt stöd för installation av alla typer av solcellssystem som ansluts till elnätet. Stödet kan sökas av alla typer av aktörer som företag, offentliga organisationer och privatpersoner. Du kan få stöd för upp till 30 procent av investeringskostnaden.

Kontakt: Länsstyrelsen i Dalarnas län, Lena Hedman

