

Den kommunala energi- och klimatrådgivningen i Stockholmsregionen (kallad Energirådgivningen) är en samordnad kommunal service med uppgift att främja energiomställningen i samhället. Verksamheten drivs av 27 kommuner i samverkan och är i huvudsak finansierad av Energimyndigheten.

Syfte och målgrupper

Verksamheten syftar till att främja en effektiv och miljöanpassad användning av energi i regionen och därigenom bl.a minska energianvändningens klimatpåverkan. Målgrupperna är invånare, företag och organisationer, samt kommunala verksamheter. Rådgivningen ska förmedla kunskaper samt sträva efter att påverka attityder och beteenden hos målgrupperna.

Verksamhetens innehåll

Rådgivningen bidrar med kunskap om:

- energieffektivisering, förnyelsebara energikällor, klimat- och miljöpåverkan,
- energianvändningen kopplad till hälsa och god boendemiljö.

Energirådgivningen ger opartiska råd och tar hänsyn till lokala förutsättningar, samhällsekonomiska och privatekonomiska aspekter.

Detta innebär att energi- och klimatrådgivarna ska belysa energifrågorna i ett helhetsperspektiv och verka för en hållbar utveckling. Rådgivningen får inte enbart fokusera på den ekonomiska nyttan för målgruppen, utan ska också inkludera andra aspekter som t ex klimatpåverkan.

Energirådgivningens verksamhet bedrivs genom olika aktiviteter riktade till olika målgrupper. Telefon- och webbrådgivning är aktiviteter där människor söker upp Energirådgivningen. I andra projekt och aktiviteter sker uppsökande verksamheter riktade till exempelvis elinstallatörer, småhusägare med direktverkande elvärme och skolelever. Aktiviteter genomförs både på regional och lokal nivå, dvs i kommunerna.

Rådgivningen är opartisk, det vill säga produkt- och tjänsteneutral. Den är kostnadsfri, men vissa aktiviteter kan genomföras till självkostnadspris, som t ex kurser. Rådgivarna genomför inga besiktningar eller energideklarationer.

Dessa två frågeställningar är ett stöd för energi- och klimatrådgivarnas råd:

1. Kan energianvändningen effektiviseras?

All energianvändning medför någon form av påverkan på miljö, klimat, hälsa och ekonomi. Det innebär att den bästa lösningen är att minska energibehovet.

2. Kan man byta till förnyelsebara energikällor?

Förnyelsebara energikällor bör användas framför icke förnyelsebar energi.

Uppföljning och utvärdering

Verksamheten utvecklas kontinuerligt i linje med inriktningen. Den ska vara målstyrd och målgruppsinriktad och ska följas upp och utvärderas systematiskt. Energirådgivningen i Stockholmsregionen ska göra arbetsmetoder och material tillgängliga för andra regioner och utbyta erfarenheter.

Energirådgivningen, maj 2008

Allt arbete inom ramen för Energirådgivningen ska genomföras av denna inriktning. Detta inriktningsdokument för Energirådgivningens verksamhet i Stockholmsregionen, utgår från Förordning om bidrag till kommunal energi- och klimatrådgivning (SFS 1997:1322, reviderad SFS 2007:1441).

Med Energirådgivningen menas här den del av den kommunala energi- och klimatrådgivningen som ingår i samarbetet mellan de 27 kommunerna och Kommunförbundet Stockholms Län (Energikontoret region Stockholm).

De ingående kommunerna är Botkyrka, Danderyd, Ekerö, Haninge, Huddinge, Håbo, Järfälla, Lidingö, Nacka, Norrtälje, Nykvarn, Nynäshamn, Salem, Sigtuna, Sollentuna, Solna, Stockholm, Sundbyberg, Södertälje, Tyresö, Täby, Upplands Väsby, Upplands-Bro, Vallentuna, Vaxholm, Värmdö och Österåker.

