

Lokal klimatarbetsplan Mölndal

Upprättad den: 2019-05-14

Uppdaterad den: 2023-02-07

Deltagande parter, vid senaste uppdatering:

Mölndalsbostäder

Riksbyggen

Skandia Fastigheter

GoCo

Mölndals stad

Förbo

Astra Zeneca

Mölndal Energi

Del 1: Kort- och långsiktiga klimat- och miljömål

Mål:

- * Fortsätta minska energi- och effektbehov
- * Utnyttja resurser så effektivt som möjligt och tillvarata energi
- * Öka produktionen av förnybar el lokalt
- * Fasa in förnybar fjärrvärme för att ersätta sämre uppvärmningsalternativ

Målen är av långsiktig karaktär och står kvar oförändrade sedan förra året.

Del 2: Handlingsplan och åtgärder

Aktiviteter 2023:

- * Aktörer i nätverket vidtar åtgärder för att spara el under vintern, då elförsörjningen ser ut att bli ansträngd.
- * Aktörer ser över möjlighet att delta i "Effekthandel Väst Mölndal", en flexibilitetsmarknad för eleffekt som startas upp vintern 2022/2023.
- * Mölndal Energi undersöker möjligheten att uppföra sol-anläggning på fastighetsägares tak och sälja tillbaka till fastighetsägare/hyresgäster.
- * Undersök möjligheten att testa verktyget "Tidsstegen", för att utvärdera klimatkonsekvenser av förändringar i en byggnads energitillförsel.

Uppföljning av aktiviteter från förra året:

- * **Fortsätt uppdatera hur mycket förnybar el som aktörerna i nätverket tillsammans producerar.** Aktörerna i nätverket skickar siffror till Mölndal Energi som håller sammanställningen uppdaterad.
- * **Använd projektet Flexisync till att ta fram förslag på måttal för effekt och flexibilitet. Ta fram Coincidence Factor för några av deltagarna i Klimatdialogen.** Coincidence Factor för Mölndalsbostäders fastigheter finns framtagna. Exempel visades på samrådsmöte. Se protokoll.
- * **Undersök om PPA (power purchase agreement) är godkänt inom Allmännyttans klimatinitiativ för att nå uppsatta mål. Se protokoll.** Endast är hel- och delägda anläggningar, t ex solparker, räknas inom ramen för initiativet.
- * **Mölndal Energi och Mölndalsbostäder undersöker möjligheten att ansluta Källeredsgården till fjärrvärmenätet. Husen värms idag med direktverkande el.** Diskussion och utredning pågår.
- * **Fortsatt dialog mellan Förbo, Mölndalsbostäder och Mölndal Energi gällande samverkan Kikås solpark.** Diskussion har förts.

Del 3: Positiva och negativa erfarenheter från förra årets Klimatdialog

En viktig del i Klimatdialogens lärandeprocess är att dokumentera och dra lärdomar från de erfarenheter som görs, såväl utmaningar och problem som goda exempel på åtgärder. Har ni några lokala inspirerande goda exempel som kan vara värda att uppmärksamma extra inom Klimatdialogen nationellt? Maila dem i så fall gärna till kansliet@prisdialogen.se.

Positivt med studiebesök och att lära av varandra.

Stort engagemang och mycket diskussioner, det är alltid en utmaning att få tiden att räcka till. Särskilt effektfrågan väcker engagemang, och vikten av samverkan och samarbete blir här extra tydligt.

Del 4: Eventuella bilagor

Ytterligare underlag och information som anses vara av vikt för att bättre förstå innehållet i klimatarbetsplanen kan biläggas densamma. Det kan t ex vara nationella mål som de lokala aktiviteterna knyter an till, tekniska beskrivningar och förklaringar av ord eller begrepp.