



## Lokal klimatarbetsplan

Upprättad den: 2019-12-10

### Deltagande parter:

Johanna Moberg, Norrköping kommun  
Stefan Källman, Hyresbostäder  
Maria Danestig, Norrevo  
Karin Swärd, Nodra  
Carl Hylander, E.ON Energilösningar  
Maria Lindroth, E.ON Energilösningar

### Del 1: Kort- och långsiktiga klimat- och miljömål:

En stor del av arbetet har gått ut på att genomlysna varandras mål och se över hur dessa samverkar, överlappar och divergerar.

Vägen mot ett hållbart Norrköping innefattar bland annat kommunens mål om att energieffektivisera och försörjas med 100% förnybar energi 2030, samt målet om att den kommunala avfallsverksamheten i Norrköping ska bli Sveriges bästa. Inom samma tidsram har E.ON målet att leverera 100% återvunnen eller förnybar energi.

Kommunens aktörer har alla sina egna visioner och mål som delvis överlappar varandra, men också skiljer sig åt. Även om målen skiljer sig i detalj mellan samverkansgruppens aktörer så förenas aktörerna av viljan och ambitionen att styra mot Norrköpings långsiktiga vision.

Huvudspåret för gruppen är alltså att fortsätta arbeta mot målet om 100% förnybar energi år 2030 som gäller för kommunen och tillsammans definiera åtgärder som man tillsammans och var för sig kan utföra för att så snabb som möjligt nå målet.

Det har därmed inte formulerats något unikt gemensamt mål för de deltagande parterna. Istället har arbetsgruppen kunnat konstatera att parternas respektive mål samtliga driver i samma riktning även om de är formulerade på olika sätt.

### Del 2: Handlingsplan och åtgärder:

Arbetsgruppen har enats om ett antal generella åtgärder som utgör en långsiktig gemensam ambition. 2030 ska vi (inom ramen för respektive aktörs rådighet):

- använda energi effektivare,
- inte använda olja, kol eller andra fossila bränslen för uppvärmning av byggnader,
- använda förnybara bränslen eller el med förnybart ursprung till våra egna transporter,
- ha verkat för att minska den totala mängden plast och andra material med fossilt ursprung som går till energiåtervinning till fjärrvärme och el,
- ha verkat för att andelen plast och andra material med fossilt ursprung specifikt i restavfallet från hushållen i Norrköping minskat,
- ha bidragit till att många förbrukningsprodukter med fossilt ursprung ersatts med förnybara material

**Del 3:** Positiva och negativa erfarenheter från förra årets klimatdialog

2018 genomfördes klimatdialogen i pilotform där syftet främst var att testa arbetsätt och upplägg. Dialogen och samtalet kring klimatrelaterade frågor som fördes med en delvis annan grupp intressenter, var mycket positiv. Aktiviteterna i Klimatarbetsplanen blev dock lite försiktiga eftersom fokus låg på utvärdering av metod snarare än på aktiviteterna i sig. Uppföljning har varit svår men bör underlättas av en mer kontinuerlig dialog.

Det blir mer väsentligt att följa och utvärdera arbetet inom klimatdialogen i sin nuvarande form.

**Del 4:** Ev. Bilagor:

*Protokoll från avslutande möte, lokal klimatdialog Norrköping, 2019-12-10*