



# TRONDHEIM KOMMUNE

Miljøenheten

Ifølge adresseliste

Vår saksbehandler  
Simon James Loveland

Vår ref.  
15/18267/ S02  
oppgis ved alle henv.

Deres ref.

Dato  
23.06.2016

## Offentlig ettersyn og høring av Kommunedelplan: energi og klima 2017-2030

Formannskapet vedtok 21. juni 2016 å legge forslag til Kommunedelplan: energi og klima 2017–2030 ut på offentlig høring og ettersyn. Høringsfristen er 29. august 2016.

Kommunedelplan: energi og klima 2017-30 er en revidering av Energi- og klimahandlingsplan 2010–2020. Planen består av mål og strategier for reduksjon i energibruk og klimagassutslipp fram mot 2030, både i Trondheim by og i kommunens egen virksomhet. Planen omfatter også Trondheims rolle som forbilde og samarbeidsarena for utvikling av nye teknologier og levemåter som skal bidra til det grønne skiftet. I tillegg omfatter planen mål og strategier for arbeidet med klimatilpasning i Trondheim. Sluttbehandling i bystyret er planlagt ved årsskiftet 2016-2017.

Planen omfatter 8 kapitler: 1) Visjon, hovedmål og -strategier; 2) Status; 3) Produksjon og distribusjon av energi; 4) Areal og transport; 5) Bygg og anlegg; 6) Avfall og forbruk; 7) Næringsliv, teknologi og det grønne skiftet og 8) Klimatilpasning. Kapittel 3–8 inneholder sektormål og strategier som bygger opp under hovedmål- og strategier.

Med dette brevet inviterer Trondheim kommune dere til å sende uttalelser til planforslaget. Særlig ønsker Trondheim kommune innspill på mål og strategier. Planen er ambisiøs, og Trondheim kommune ønsker å få innspill på hvordan høringspartene oppfatter realismen i utslippsmålene. Et gjennomgående tema i planen er behov for samarbeid mellom aktører i bysamfunnet, private så vel som offentlige, når det gjelder klimatilpasning. Innspill til hvordan dette samarbeidet kan fungere bedre i praksis er også aktuelt. Et 4-årig handlingsprogram med konkrete tiltak for perioden 2017–2020 vil legges fram ved sluttbehandling av selve planen. Forslag til tiltak er også etterspurt i denne høringsrunden, og formannskapet har spesielt bedt om innspill på:

- Hvorvidt det bør legges inn egne mål for arealbruksendringer, for eksempel klimagassutslipp ved drenering av myr
- Hvilken rolle kommunen kan spille og hvilke regelendringer som eventuelt trengs for å kunne overføre overskuddsvarme mellom bygg med ulike eiere
- En vurdering av hvilke utslag det vil få dersom det blir innført effektprising på strøm også for

Postadresse:  
TRONDHEIM KOMMUNE  
Miljøenheten  
Postboks 2300 Sluppen  
7004 TRONDHEIM

Besøksadresse:  
Erling Skakkes gate 14

Telefon:  
+47 72542550

Telefaks:  
+47 72542551

Organisasjonsnummer:  
NO 942 110 464

E-postadresse: [miljoenheten.postmottak@trondheim.kommune.no](mailto:miljoenheten.postmottak@trondheim.kommune.no)  
Internettadresse: [www.trondheim.kommune.no](http://www.trondheim.kommune.no)

privatpersoner

Til opplysning har Formannskapet også bestemt at

- Klimahandlingsplanen må inkludere indirekte klimagassutslipp. Formannskapet ber Rådmannen utarbeide et mål for kutt i indirekte klimagassutslipp fra 1991 estimat til innen 2030.
- Klimahandlingsplanen skal sees i sammenheng med avfallsplan, plan for biologisk mangfold og andre planer som påvirkes av klimaendringer og som påvirker klimaendringene

Planforslaget kan ses på følgende internetadresse: [www.trondheim.kommune.no/klima-energi](http://www.trondheim.kommune.no/klima-energi) . Kopi av saken kan oversendes ved etterspørsel. Vi ber om at uttalelser til planforslaget sendes Trondheim kommune, Miljøenheten, Postboks 2300 Sluppen, 7004 Trondheim eller til [miljoenheten.postmottak@trondheim.kommune.no](mailto:miljoenheten.postmottak@trondheim.kommune.no) innen 29. august 2016. Saksbehandler hos Miljøenheten er Simon James Loveland.

Med hilsen

TRONDHEIM KOMMUNE

Marianne Langedal  
Miljøsjef

Simon James Loveland  
Rådgiver

*Elektronisk dokumentert godkjenning uten underskrift*

**Adresseliste**

Fylkesmannen i Sør-Trøndelag  
Sør-Trøndelag fylkeskommune  
Statens vegvesen, Region Midt  
Jernbaneverket Region Nord  
NSB  
AVINOR, Trondheim Lufthavn  
Norges vassdrags- og energidirektorat, Region Midt-Norge  
Husbanken  
KS Sør-Trøndelag  
Innovasjon Norge, avd. Sør-Trøndelag  
Fylkesmannen i Nord-Trøndelag  
Nord-Trøndelag fylkeskommune  
Trondheim Havn  
NTNU  
NTNU Bærekraft  
NTNU Energi  
The Research Centre on Zero Emissions Neighbourhoods (ZEN)  
Klima2050  
HIST  
SINTEF Byggforsk  
NGU  
Trondheimsregionens friluftsråd  
Forum for natur og friluftsliv i Sør-Trøndelag (FNF)  
Naturvernforbundet i Trondheim/Sør-Trøndelag  
Trondheim Natur og Ungdom  
Framtiden i våre hender Trondheim  
Klimavalgalliansen  
Besteforeldreaksjonen  
Bellona  
Miljøstiftelsen Zero  
Trondheim Bilkollektiv BA  
Syklistenes landsforening, avdeling Trondheim  
Nidaros bispedømmeråd  
Kirkelig fellesråd i Trondheim  
NAF Sør-Trøndelag  
TrønderTaxi AS  
Norgestaxi AS  
Norges Lastebileierforbund (avd. Trondheim)  
Næringsforeningen i Trondheimsregionen  
LO i Trondheim  
NITO i Sør-Trøndelag  
TEKNA Trondheim  
NHO Trøndelag  
TrønderEnergi  
Energi Norge  
Statkraft Varme  
Norsk Solenergiforening

AS Gråkallbanen  
Allskog  
Skogselskapet i Trøndelag  
Sør-Trøndelag Bondelag  
Sør-Trøndelag Bonde- og Småbrukarlag  
TOBB  
Statsbygg, Region Midt-Norge  
HENT AS  
Veidekke Entreprenør, Distrikt Trondheim  
Byggenæringens Landsforening  
AS Rockwool Trondheim  
Peterson Linerboard AS, Trondheim  
Malvik kommune  
Melhus kommune  
Klæbu kommune  
Midtre Gauldal kommune  
Orkdal kommune  
Skaun kommune  
Stjørdal kommune  
Rissa kommune  
Leksvik kommune  
Selbu kommune  
Riksantikvaren, Distriktskontor Nord  
ENOVA  
CICERO  
Miljødirektoratet  
Midtbyen management  
AtB AS  
Avfall Norge