

# Forsyning, Energi og Ressourcer

Kommissorium

## Formål

Faggruppen for Forsyning, Energi og Ressourcer varetager kommunernes strategiske og faglige interesser på forsyningsområderne. Faggruppen skal arbejde for at udvikle og styrke den kommunale rolle og opgaveportefølje i et strategisk perspektiv, med sigte på at der kommunalt kan skabes et afsæt for samfundsmæssigt bæredygtig vækst og udvikling.

Faggruppen skal dermed arbejde for at sikre sammenhæng i kommunale interesser og udvikling på områderne forsyning af energi, vand, spildevandshåndtering, affaldshåndtering og genanvendelse.

Væsentlige aktuelle fokusområder er kommunens rolle i den tværgående energiplanlægning i et klimaperspektiv, omlægningen til affald som ressource, reduktion af forbrændingskapacitet og kommunens rolle generelt i forhold til forsyningselskaberne herunder samarbejde og en aktiv ejerrolle, der bidrager til, at Danmark kan løfte udfordringer på området i fremtiden.

Faggruppen beskæftiger sig bl.a. med lovgivning på forsyningsområdet, projektbekendtgørelsen, miljøbeskyttelsesloven, affaldsbekendtgørelsen samt tilknyttede områder.

## Faggruppe

Faggruppen sætter en strategisk og tværgående retning for gruppens samlede arbejde.

Gruppen sikrer den overordnede koordinering og strategi i samarbejde med KL.

Hele gruppen samarbejder om at varetage opgaver i FER's indre liv, herunder sikre at organiseringen fungerer, samt at der følges op på beslutninger og aftaler.

Faggruppens omdrejningspunkter kan opdeles i tre temaer:

1. Energi og varmeplanlægning
2. Affald og ressourcer
3. Fremtidens forsyningssektor

Medlemmerne er som udgangspunkt tilknyttet ét af disse temaer og behandler sager vedrørende området, herunder sikrer høringssvar og faglige bidrag til strategiske indsatsområder. Er man interesseret i flere af temaerne, er det muligt at bidrage inden for flere.

En tovholder for hvert af de tre temaer koordinerer høringssvar og faglige problemstillinger inden for det enkelte tema. Ved særlige problemstillinger kan formanden for hovedfaggruppen inddrages.

Der holdes 2-3 virtuelle møder i løbet af året for hvert tema. Herudover mødes FER fysisk på KTC Faggruppekonference og KTC ÅRSMØDE.

## Opgaver i temagrupperne

### Energi og varmeplanlægning

- Strategisk energiplanlægning
- Omstilling til VE og sektorkobling
- Energilovgivning inklusive EU (el, gas, biogas og varme)
- Biogasanlæg
- Energispare aftale
- Biomasseanvendelse (spildevand og landbrug)
- Energiregnskabet
- Energibesparelser i kommunale bygninger
- Energidata
- Smart City

### Affald og ressourcer

- Affaldshåndtering
- Genanvendelse
- Affaldsforebyggelse
- Ressourcestrategi
- Cirkulær økonomi
- Organisk affald
- Affaldstilsyn
- Affaldsgebyrer
- Styrkelse af affaldsdata
- Affaldslovgivning, ressourcelovgivning, cirkulær økonomi
- Smart City

### Fremtidens forsyningssektor

- Ejerstrategi for kommunale forsyningselskaber
- Bestyrelseskompetence
- Liberalisering af forsyningssektoren
- Klimatilpasningsplaner (relateret til vandsektorlov og forsyningsrelateret helhedstænkning omkring byudvikling, kloaker, forsyningernes betaling)
- Organisering og finansiering af klimatilpasningsplaner (ikke det tekniske i klimatilpasningsprojekterne, eller hvordan de tekniske LAR-løsninger skal være)
- Forsyningsrelaterede forhold indenfor affald, energi, drikkevand, spildevand

## Høringsarbejdet

Der behandles høringer indenfor faggruppens arbejdsområde. Faggruppen behandler høringsager på følgende måde:

1. KL opretter høring i KTC Høringsportal.
  - a. Maja Clemmensen opretter høringer, der er relevante for temagruppen for Energi og varmeplanlægning.
  - b. Anders Christiansen opretter høringer, der er relevante for temagruppen for Affald og ressourcer.

- c. Nete Herskind opretter høringer, der er relevante for temagruppen for Fremtidens forsyningssektor.
2. Tovholder for det enkelte tema skriver rundt til hele gruppen om, hvem der tager ansvar for høringen.
3. Faggruppemedlemmer svarer enkeltvis i KTC Høringsmodul
4. Tovholder for det enkelte tema sammenskriver svar fra faggruppen og sender via KTC Høringsmodul til faggruppeformanden, tidsnok til at svar fra alle kan sammenskrives inden høringsfristen.

Faggruppen repræsenterer KTC i høringsager indenfor faggruppens område, som vedrører den kommunaltekniske sektor, i et tæt samarbejde med KL. Faggruppen sætter de faglige udfordringer på deres fagområde til debat og forsøger derigennem at påvirke udviklingen i den kommunaltekniske sektor ved at indsende høringsbidrag til KL, når fagligheden på området efterspørges.

Faggruppernes opgave i høringsbidraget er at sikre, at alle faglige vinkler og kommunale udfordringer afdekkes og besvares. Et høringsbidrag er udelukkende fagligt og bliver først mødt med politiske strømninger ved KL, når det anvendes til at varetage kommunernes interesser i forhandlingerne mellem KL og ministerierne. Med faggruppens høringsindsats sikres faglighed i hørings svar på tværs af landets store og små kommuner.

## Kommunikation og tværgående samarbejde

Faggruppen bidrager til kommunikation fra KTC via KTC Sekretariatet bl.a. til fagmagasinet Teknik & Miljø.

Faggruppen sikrer tværgående koordinering til andre faggrupper med fokus på de væsentlige snitflader til bl.a. Faggrupperne for Klima (ny faggruppe), Natur og Overfladevand (NOV), Miljø og Grundvand (MIG).

## Fornyelse af kommissorium

Udkast til kommissoriet er fornyet i januar 2021 i forbindelse med udskillelse af Faggruppen for Klima og formandskifte. Kommissorium er tilpasset de faktiske forhold på KTC Faggruppekonference d. 22. juni 2021.

## Evaluering af kommissorium

Det tilpassede kommissorium og faggruppens opgavesammensætning evalueres inden udgangen af 2022.