

Byrådsavdeling for helse  
Rådhuset  
0037 OSLO

Deres ref.:

Vår ref. (saksnr.):  
24/282 - 2

Saksbehandler:  
Kaja Elise Næss Killingland 911 74 532

Dato: 15.03.2024

## Svar på oppgavefordelingen mellom bydelene og kommunen sentralt

Vi viser til bestilling av 14.02.2024 om oppgavefordelingen mellom bydelene og kommunen sentralt. Under er svar fra Klimaetaten på spørsmål 3. Vi har per nå ikke identifisert svar til spørsmål 1 og 2.

### På hvilke områder kan samarbeidet mellom bydelene og etatene/foretakene styrkes, og hvordan?

**Bydelsnettverk for klima- og miljø:** Klimaetaten opprettet høsten 2023, i samarbeid med Bymiljøetaten og Plan- og bygningsetaten v/Bykuben, et bydelsnettverk for miljø- og klima. Formålet med nettverket, er å styrke samarbeidet mellom bydeler og etater, bidra til sterkere fagmiljøer internt og mellom bydelene, samt at etatene vil få bedre forståelse for utfordringer og muligheter i bydelene. Vi anser at dette er viktig for å få til et helhetlig klima- og miljøarbeid i kommunen og for å kunne ta opp konkrete problemstillinger i bydelene eller etatene. Bydelene er nærmere og har tettere kontakt med innbyggerne enn det etatene har, og har en mer direkte mulighet til å bidra til at innbyggere kan ta klimavennlige valg. Med nettverket, er det et potensial for at det blir etablert prosjekter i bydeler eller på tvers av bydeler som bidrar til mer gjenbruk/ombruk (reduere indirekte utslipp), integrere klimagassreduksjoner i sosiale prosjekter, styrke klimatilpasning lokalt, samt prosjekter som har økt grad av medvirkning og innbyggerinvolvering.

For eksempel planlegger Klimaetaten og Helseetaten et fagseminar med nettverket i april 2024 om helse og klima. I møtet blir både helseberedskap i bydelene ved ekstreme temperaturer belyst, samt hvordan ivareta klima- og helsehensyn i planprosessene.

Nettverket er i en oppstartsfase, men på sikt forventer vi at det vil gi tydeligere retning på hvordan oppgaver innen miljø- og klima bør fordeles på tvers av etater og bydeler, samt hvordan samarbeidet bør organiseres på best mulig måte. Hvis nettverket skal fungere etter hensikten, er det behov for at spesielt bydelene, men også etatene setter av ressurser til dette.

**Tilrettelegging for klimavennlige valg i befolkningen:** Bydelene har gjennom Tiltaksliste for bærekraftig og redusert forbruk ansvar for å følge opp en rekke tiltak som tar sikte på å bidra til at befolkningen tar mer klimavennlige valg i hverdagen. Tiltakslisten for bærekraftig og redusert forbruk er inkludert som et virkemiddel i klimabudsjettet. Bydelene sitter på mer lokalkunnskap og flere kontaktpunkter med befolkningen enn de sentrale etatene. Klimaetaten anbefaler at det vurderes hvorvidt bydelene kan ta mer ansvar for framdrift av lokale tiltak for redusert forbruk.

**Innkjøp:** Bydelene er store innkjøpere av mat og tekstiler i kommunen. Dette har påvirkning på kommunens indirekte utslipp. Utviklings- og kompetanseetaten (UKE) har inngått nye samkjøpsavtaler innenfor disse områdene, som stiller en rekke klimakrav. Samtidig er det ikke alle bydeler som tar i bruk disse samkjøpsavtalene. Det er viktig at bydelene tar i bruk samkjøpsavtalene, både for å redusere egen ressursbruk og for å sikre at klimahensyn blir ivaretatt likt på tvers i kommunen. Klimaetaten anser at enten bør samarbeidet mellom bl.a. UKE og KLI og bydelene styrkes, eller at det blir vurdert andre muligheter for å stimulere til økt avtalelojalitet. Klimaetaten vurderer at bydelsnettverket for miljø- og klima kan være et aktuelt sted å også løfte problemstillingen.

**Klimatilpasning:** Bydelene har viktig lokalkunnskap om områder i byen som er sårbare for klimaendringene, for eksempel områder som blir oversvømt når det kommer styrtregn eller hvor det utvikles varmeøyer på varme dager. Bydelene har også god oversikt over sårbar befolkning i sine bydeler, hvem de er og hvor de bor. I tillegg har bydelene førstehåndskunnskap til hvilke behov bydelene har for å ivareta sårbare grupper i et klima i endring. For å utarbeide gode klimatilpasningstiltak i utsatte områder og for utsatte grupper vil et tettere samarbeid mellom etatene og bydelene være nyttig. Bydelene kan også være en kanal for møter med innbyggerne for å styrke engasjement og medbestemmelse, for eksempel i arbeidet med overvannshåndtering som fordrer at både kommunen og innbyggerne bidrar.

**Energi:** Bydelenes tjenestesteder er brukere av mange av kommunenes bygg og har dermed kunnskap om energibruk og muligheter for energieffektivisering og –produksjon i Oslos bygningsmasse. Det er allerede et samarbeid mellom utleierforetaket, Oslobygg, og bydelene for gjennomføring av energitiltak, men dette kan forsterkes gjennom dialog og bedre informasjonsflyt om energiforbruket og mulige tiltak. Klimaetaten og Bymiljøetaten ønsker også å bidra til økt kunnskap om bydelenes energibruk og utvikling i klimagassutslipp gjennom å tilgjengeliggjøre og formidle bydelenes resultater fra miljø- og klimarapporteringen. Bydelene sitter også nærmere innbyggerne i byen, og det kan være aktuelt å bruke bydelene og bydelshusene mer aktivt i formidling og av energitiltak og energistøtteordninger ut mot Oslos innbyggere. Det kan også være aktuelt å etablere et samarbeid mellom Klimaetaten og bydelene for å utløse flere energitiltak i Oslo.

Vennlig hilsen

Audun Garberg  
fagsjef

Kaja Elise Næss Killingland  
klimarådgiver

