



Fra: Ida Stuberg

Sak nr:
2012/3510-2

Dato:
28.09.2012

Svar på interpellasjon fra Øyvind Treider Olsen (V)

Interpellanten har bedt om en orientering om framdriften med de tiltakene som var foreslått i klima- og energiplanen for Inderøy kommune, vedtatt i 2010.

Hovedutvalg Natur fattet 25.01.2010 følgende vedtak:

- Klima og energiplanen godkjennes og legges til grunn for budsjett og økonomiplan, samt revisjon av Kommuneplanen, herunder arealplan og sektorplaner.
- Inderøy kommune etablerer et tilbud med sertifisering av virksomheter som Miljøfyrtårn.
- Enøktiltak som reduserer årlige kostnader med 10 prosent skal snarest gjennomføres og kan om nødvendig lånefinansieres

Fellesnemnda for Mosvik og Inderøy kommuner fattet videre den 22.06.2011 vedtak om å gjøre ovennevnte plan gjeldende også for 1756 Inderøy med de nødvendige tilpasninger.

Klima- og energiplanen er samtidig vedtatt som delkapittel 10 i Miljøplan for Inderøy, og i følge vedtatt planstrategi skal det vedtas en ny miljøplan for Inderøy kommune i 2013. Det vil her være nødvendig å revidere også den delen av miljøplanen som omhandler klima og miljø.

Så til framdriften for tiltakene i gjeldende klima og energiplan.

Tiltaksdelen i klima- og energiplanen er bygd opp gjennom to hovedområder med underliggende tiltakspunkt:

A Tiltak innen kommunal virksomhet

- A1 Drift av kommunale bygninger og anlegg
- A2 Kommunale innkjøp
- A3 Kommunal informasjon og holdningsskapende arbeid

B Tiltak for bedrifter og husholdninger

- B1 Eksisterende bygg og anlegg

B2 Økt sysselsetting basert på miljøvennlig energibruk og produksjon
B3 Landbruk

De fleste tiltakspunktene – 26 i tallet - faller inn under hovedområde A Tiltak innen kommunal virksomhet. Her ligger også størsteparten av de anslåtte kostnadene knyttet til gjennomføring av planen. Av viktige tiltak som helt eller delvis er gjennomført her kan nevnes;

- Varmeisolering av Inderøyheimen
- Omlegging til vannbåren varme i deler av Inderøyheimen
- Regelverk for enøktiltak med god inntjening
- Tilstandsbeskrivelse for alle kommunale bygg
- EOS-loggen og tilsvarende system i alle bygg større enn 250 m²
- Tiltaksplan for alle skole- og helsebygg
- Tiltaksplan for alle utleiebygg
- Tiltaksplan for kommunaltekniske anlegg for energieffektivisering
- Det nye rådhuset er etablert med automatisk slukking av lys når det ikke er aktivitet i bygget

I tillegg til dette har det under hele perioden siden vedtak av klima- og energiplanen vært prosess på framtidig løsning for varmesentral Venna/Straumen, og det er gjennom det nyeste vedtaket i Formannskapet 26.09.2012 lagt et løp for videre arbeid med denne saken.

Når det gjelder de tiltakspunktene som ikke er gjennomført for kommunale bygg og anlegg, omfatter dette i hovedsak målsettinger om etablering av system for mer vannbåren varme i en rekke kommunale bygg (Røra skole, Sakshaug skole, Inderøy ungdomsskole, Inderøy kulturhus). Her er det betydelige kostnader knyttet til tiltakene, og en eventuell gjennomføring av de målsettingene som er satt vil nødvendigvis måtte bli gjenstand for kost-/nyttevurderinger i framtidige budsjettprosesser.

For øvrig er det i klima- og energiplanen lagt en del mål for kommunale innkjøp og ordninger for kollektivtransport. På innkjøpssiden er det fortsatt slik at det er det ordinære reglementet for offentlige innkjøp som gjelder, uten særskilte føringer knyttet til klima og energi. Leasingavtalene knyttet til kommunale biler er heller ikke knyttet opp mot bruk av spesielle transportmidler (el-biler, hybridbiler). Ordninger for bestillingstransport er imidlertid på plass, både med tilbud om servicetransport og tilbringertjeneste mot Røra.

Når det gjelder informasjon og holdningsskapende arbeid, er det gjort en del overfor kommunens ansatte. Her kan det imidlertid gjøres mer både innenfor den kommunale organisasjonen og overfor befolkningen for øvrig. Etableringen av Inderøy som Miljøfyrtårnkommune er imidlertid på plass, og de første bedriftene er allerede sertifisert som Miljøfyrtårn. Denne sertifiseringen skjer i kommunal regi med eget personell som er kurset i regi av Stiftelsen Miljøfyrtårn. Noe som ikke er på plass, er energimerking av kommunens egne bygg. Likeledes er det heller ikke slik at alle skoler og barnehager i kommunen har Grønt flagg.

Hovedområde B Tiltak for bedrifter og husholdninger i klima- og energiplanen har en mindre omfattende tiltaksliste, men også her er det tydelige ambisjoner om å bidra til reduksjon i klimagassutslipp og energiforbruk. Miljøfyrtårnsertifisering er et av tiltakspunktene også her, og dette tiltaket vurderes som satt i system jamfør det som tidligere er sagt. For øvrig har de av kommunens ansatte som jobber med byggesaksbehandling kurset seg på ENOVAS tilskuddsordninger, og i tillegg om klima- og energieffektive bygg i regi av stiftelsen CERO.

Når det gjelder delmålet om økt sysselsetting basert på miljøvennlig energibruk og produksjon, er dette et punkt hvor det ligger betydelige begrensninger på hva en kommune kan bidra med uten samtidig å komme i konflikt med regelverk for offentlige innkjøp m.v. Det er imidlertid allerede gårdbrukere i kommunen som er leverandører av flis til den nye varmesentralen på Guldbergaunet i Steinkjer, og avhengig av framtidige beslutninger omkring varmesentral knyttet til Venna/Straumen vil volumet av lokal biomasse til energiformål kunne øke. For øvrig er det foreløpig ikke igangsatt noe arbeid knyttet til en temaplan for småskala vindkraft i Inderøy.

I klima- og energiplanen er det fastsatt egne målsettinger og tiltakspunkt for landbruket. Her er det viktig å understreke at det hele tiden informeres om regelverk og tilskuddsordninger som skal bidra til reduserte klimautslipp, blant annet innenfor rammen for regionale miljøprogram (RMP). Videre er gårdbrukere rasjonelle aktører som forsøker å optimalisere utbyttet av f.eks. husdyrgjødsel, noe som også har en klimapositiv effekt. Et av de punktene som imidlertid ikke er berørt i nåværende klima- og energiplan, er skogens evne til å binde CO₂. Målsettinger og tiltakspunkter knyttet til dette bør derfor inn ved revisjonen av den kommunale miljøplanen i 2013.

Oppsummert inneholder gjeldende klima- og energiplan en stor mengde – og til dels svært detaljerte – tiltakspunkter. Mange av disse er gjennomført, og en del tiltak er det prosess på.