

Vedtatte målsettinger for grønne innkjøp i Follokommunene

Grønne offentlige anskaffelser

Seminar 3. juni 2019, Ås kulturhus





Politiske målsettinger - Frogn

Ny samfunnsdel 2019-2031 - hovedmål

Direkte klimagassutslipp skal være redusert med 60 % innen 2030 sammenlignet med utslippsnivået i 1991

Ambisjon om å være klimanøytral innen 2030

- ✓ Alle kommunale kjøretøy er nullutslipp innen 2025 (lette, 2030 for tyngre)
- ✓ Bygg og anleggsplasser er fossilfrie innen 2025 (kommunale, alle innen 2030)
- ✓ Nye kommunale bygg er nullutslippsbygg
- ✓ Alle rammeavtaler skal ha innarbeidet miljømål innen 2025

Strategi: Kommunen skal ved innkjøp velge klimavennlige varer og tjenester i et livsløpsperspektiv og drifte med minst mulig klimafotavtrykk.

Grønne innkjøp er løftet opp som en av ni gjennomføringsstrategier i kommunestyremelding for klima og energi – behandles i juni 2019

Fra tiltaksplan for klima og energi, del av HP 2019-2023

Fokus på klima og energi som satsingsområde i kommunens arbeid med tjenesteutvikling, omstilling og innovasjon

- Grønne innkjøp – vedtatt fokusområde for Helsesektoren
- klimavennlige miljøkrav innarbeidet i alle rammeavtaler og innkjøp (både knyttet til produkt, innpakning og leveranse), ev. merkostnad/ gevi velge klimavennlig synliggjøres ved utvalgte innkjøp
- Utarbeide rutiner for oppfølging av ny innkjøpsstrategi – med konkrete klima og energikrav, inkl. nødvendig opplæring av innkjøpere
- Benytte fortrinnsvis økologisk, kortreist mat, redusere matsvinn, bruk av kjøtt og emballasje
- Nye tiltak og ombyggingsprosjekter – krav om vurdering av massivtre, LCA og soloppvarming. Sertifiseringskrav (BREEAM/ CEEQUAL)

SLIK GJØR VI DET– melding 9 gjennomføringsstrategier

Gjennomføringsstrategiene oppsummerer hvordan vi skal gå fram for å iverksette flere tiltak for å nå klimamål innenfor transport, avfall, bygg, indirekte utslipp, jordbruk og skogbruk².



Politiske målsettinger - Nesodden

Plan for klima og biologisk mangfold, vedtatt 21.6.2017

Nesodden kommune skal redusere de totale klimagassutslippene fra kommunen per innbygger med

-40 % i 2020, sett i forhold til 2006

-60 % i 2030, sett i forhold til 2006 Kommunes virksomhet skal redusere klimafotavtrykk med

-20 % i 2020, sett i forhold til 2006

-40 % i 2030, sett i forhold til 2006

-60 % i 2040, sett i forhold til 2006

Oppdatert målsetting; Reduksjon av utslipp med 65 % innen 2030 ift 2017 utslipp

Vedtatt av kommunestyret 26.9.2018

Gjelder både Nesodden samfunnet og for kommunen som virksomhet

Handlinger og tiltak	Oppstart/ implementering	Ansvar	Anslåtte kostnader
Kommunen skal sette miljøkrav til anskaffelser. Mer miljøvennlig forbruk ved å stille krav til miljøsertifiserte leverandører av varer og tjenester.	Pågår	Økonomi og styring	Innenfor ordinær saksbehandling

Politiske målsettinger - Vestby

I 2050 skal Vestby være et lavutslippssamfunn og innen 2030 skal klimagassutslippene være redusert med minst 40 prosent

(Kommunedelplan for klima og energi, vedtatt 2018)

Delmål:

- Sikre at klimahensyn er gjennomgående i alle kommunale bygg- og anleggsprosjekter, fra anskaffelsesprosessen til drift av ferdig bygningsmasse. Det skal vurderes å benytte innovative anskaffelser
- Kommunens anskaffelser skal brukes som et virkemiddel for å redusere forbruk av energi og utslipp av klimagasser. Innenfor gjeldende rammeavtaler skal det etterspørres klima- og energivennlige produkter og løsninger, så lenge dette ikke medfører vesentlig økte totalkostnader og bruksnyttens blir tilfredsstillt

Tiltak:

- Informasjon og bevisstgjøring om miljø- og klimavennlige innkjøp: Informasjon og økt bevissthet omkring hvordan anskaffelsene kan gjøres mer miljø- og klimavennlige
- Miljø- og klimavennlige innkjøp: Sette energi-, klima- og miljøhensyn på dagsorden i styringsgruppa for felles innkjøpskontor

«Blant produktområdene er det bygg- og eiendomsforvaltning og transport som vil gi størst gevinst energi- og klimamessig dersom det settes strenge miljøkrav i anskaffelsene»

Politiske målsettinger - Ås

Innen 2027 er Ås en miljøvennlig kommune med fokus på bærekraftig ressursbruk (*hovedmål, kommuneplanen*)

- Innen 2027 være et laverenergisamfunn – satse på miljøvennlige transportmidler,
- Kommunen skal gjennomføre livsløpsberegninger og klimagassregnskap for nye kommunale **byggeprosjekt**
- Kommunen vil fremme klimavennlig arkitektur og byggeskikk og sørge for miljøvennlig materialbruk ved **nybygging og rehabilitering**
- sentralt å etterspørre innovasjon i alle deler av organisasjonen, **også gjennom anskaffelser**
- **Ås kommune drar nytte av kompetanse om offentlige innkjøp utviklet av andre kommuner og vurderer hvordan kommunen kan bidra til innovasjon gjennom offentlige innkjøp**

Kommuneplanens samfunnsdel 2015-2027, Næringsstrategi 2016-2028, Handlingsprogram og økonomiplan 2019-2022

Politiske målsettinger - Enebakk

Gjeldende plan for klima og energi 2011-2015

2.5. INNKJØP:

Enebakk kommune skal innarbeide klima- og miljørutiner i sine innkjøpsordninger og derved sørge for et mer klimavennlig forbruk.

Nr.	Tiltak	Status
2.5.1	Innarbeide klima- og miljøkriterier i innkjøpsrutinene for kommunen og IKS'et.	Ikke gjennomført
2.5.2	Innføre krav om "Grønn energi" ved innkjøp av elektrisk energi.	Ikke gjennomført

Forslag til ny plan for klima og miljø (behandles 19.6, høring)

2.1 Overordnede strategier

Det er tre strategier som vil bidra til å redusere direkte og indirekte klimagassutslipp og som er felles for alle satsningsområdene:

- ✓ Offentlige innkjøp
- ✓ Miljøledelse
- ✓ Kunnskap og kompetanse

Mål: Gjennom offentlige innkjøp, kunnskap og kompetanse skal Enebakk kommune bidra til å redusere direkte og indirekte klimagassutslipp.

Tiltak som kan gjennomføres av egne fast ansatte uten tilleggsbevilgninger:

2.1.2 Innarbeide klima- og miljøkriterier i innkjøpsrutinene for kommunen og IKS'et.

Politiske målsettinger - Ski

Fra innkjøpsreglementet til Ski kommune (datert 29.03.2017):

3.1 Miljø

Ski kommunes anskaffelsespraksis skal bygge opp under Ski kommunes klima og energiplan. Dersom det vurderes at anskaffelsen utgjør en vesentlig miljøbelastning skal det stilles miljøkrav/kriterier.

3.3 Livssyklus kostnader

Det skal vurderes klima og energivennlige løsninger der det er relevant og livssyklus kostnader skal da beregnes. I beregningen av livssyklus kostnadene skal man ha fokus på:

- Kostnader knyttet til anskaffelsen
- Driftskostnader
- Vedlikeholdskostnader
- Kostnader ved livssyklusens slutt
- Miljøkostnader

Politiske målsettinger – Nordre Follo

Ny kommuneplan (vedtak i juni 2019):

Kommunen er en stor innkjøper og utbygger av infrastruktur og bygninger. Kommunen har et ansvar for å etterspørre og bruke nye miljøvennlige løsninger.

Strategier/tiltak vedtatt i kommuneplanen:

- Nordre Follo bruker sirkulær økonomi i sin drift og utbygging.
- Nordre Follo gjennomfører miljøvennlige innkjøp og drift av offentlige bygg og tjenester
- Kommunens kjøretøy og verktøy skal primært være elektrisk drevet, alternativt klimanøytrale (nullutslipp).
- Nordre Follo skal ha fossilfrie byggeplasser.

Ny Innkjøpsstrategi Nordre Follo

Arbeid med en ny innkjøpsstrategi for Nordre Follo med rutine for gjennomføring starter i høst 2019. Krav til miljø i anskaffelser baseres på Kommuneplanen og Klimaplan for Nordre Follo (forventet vedtak i desember 2020).