

Møte med Changemaker om aktivitet i høst og mot valgkampen. Vi har hatt oppslag om statsbudsjettet og stiftelsesmøte i Troms. Innlegg i Dagsavisen om oljeavhengighet. Jobbet mye med partiet sin dekning.

062 Ungt energiutvalg

Hallvard og Ida innleder.

Debatt.

Votering

- F1** Tilleggsforslagene vedtas slik de er formulert i fremlegget (se nederst)
- F2** Reservere GU for formuleringen om "klima som valgfag"
- F3** Reservere GU for punktet om kraftkrevende industri i Norge i punkt 2.4 og elektrifisering av nye felt i 2.2.3
- F4** Legge til et punkt om Norge som grønt batteri og kraftkabler til Europa i punkt 2.5.2.
- F5** Hallvard og Ida har tillit til å gjøre redaksjonelle endringer og forhandle på GUs vegne.

Votering

Antall stemmeberettigede: 9

F1 Mot: 0

Vedtatt

F2 Mot: 5

Falt

F3 Mot: 0

Vedtatt

F4 Mot: 0

Vedtatt

F5 Mot: 0

Vedtatt

Endelig vedtak

Tilleggsforslagene vedtas slik de er formulert i fremlegget (se nederst)

Reservere GU for punktet om kraftkrevende industri i Norge i punkt 2.4 og elektrifisering av nye felt i 2.2.3

Legge til et punkt om Norge som grønt batteri og kraftkabler til Europa i punkt 2.5.2.

Hallvard og Ida har tillit til å gjøre redaksjonelle endringer og forhandle på GUs vegne.

063 Kontingentpurring

Pål innleder.

Spørsmål.

Pål svarer.

064 Nyhetsbrev

Pål innleder.

Debatt.

065 Valgkamputvalg

Hallvard innleder.

Debatt.

Forslag til vedtak

F1 Punktene i saksfremlegget vedtas i ikke-prioritert rekkefølge som mandat for utvalget:

Utvalget skal:

- 1. Kartlegge universitet/høyskoler, videregående og ungdomsskoler*
- 2. Kartlegge arrangementer der vi har mange stemmer å hente*
- 3. Kartlegge valgsaker vi kan tjene mest på*
- 4. Kartlegge behovet for materiell*
- 5. Kartlegge hva som kan gjøres i en digital kampanje*
- 6. Kartlegge behovet for skoloring/nasjonale arrangementer (type og omfang)*
- 7. Kartlegge fylkeslagenes behov*
- 8. Kartlegge frivilligressurser i GU*

F2 Det gjøres en aktivitet på LS03 hvor deltagerne får komme med innspill på disse punktene.

Votering

F1 For: Mot: 0 Avh:

Vedtatt

F2 For: Mot: 0 Avh:

Vedtatt

Det tas pause fra kl. 18.11 til 18.20.

066 Gjennomgang Operasjon Fylkesfest

Pål innleder.

Debatt.

067 Gjennomgang av politiske saker til LS

Saksbehandlerne innleder

Debatt

AU diskuterte sakene slik de står, og kom med innspill. Saksfremleggene ferdigstilles og sendes ut i løpet av en uke.

Underveis ble det tatt pause fra 19.24 til 19.31.

068 Status forberedelser til LS

- . Sted: Vi har leid Åsgård skole.
- . Mat: Sara og Tale.
- . Sosialt ansvar: Anders
- . Deltagerkontroll: Ingrid
- . Utenomsaker: Siden vi skal på fakkeltog, blir det kun Adam og en ekstern innleder denne gangen. Hallvard har kontaktet en kilmapsykolog for å høre om han kan komme. Formøter blir det denne gangen også, men kjønnsblandet(Sara og Ingrid). Valgaktivitet.
- . Økonomisaker: Sara

069 Arbeidet i AU

Debatt.

070 Eventuelt

070-A GU har utlyst en stilling til Operasjon Dagsverk

Debatt

070-B Støtte til FYEGs initiativ om å gjøre retten til vann til en borgerrett i EU.

Det støtter vi.

070-C B-sak

Møtet heves kl 21.50

Møtekritikk.

Vedlegg:

ANBEFALINGER FRA UTVALGET

Utkast, 30.september

STATUS: Tiltakene i dette dokumentet er basert på innspill fra Ungt Energiutvalg gitt på utvalgets første og andre samling. Det er ikke foretatt noen diskusjon om enkeltpunkter, og denne listen må i høyeste grad anses som foreløpig da ingen av utvalgsmedlemmene foreløpig har fått anledning til å fjerne punkter fra listen.

Rekkefølge og kategorisering av innspill ghøres på et senere tidspunkt.

BRUKSOMRÅDE: Tiltakene vil synliggjøres i et eget dokument fra utvalget, som også vil inneholde synspunkter enkeltmedlemmene i utvalget samt en beskrivelse av de aktiviteter og de dilemmaer utvalget har vært med på og diskutert.

OBS! Alle tiltak merket (KF) er hentet fra Ungdommens Klimaforlik.

Tiltakene er delt i to kategorier: Innspill til Statkrafts pågående strategiarbeid og innspill til norsk energipolitikk for tiden fremover.

1. Innspill til Statkrafts strategiarbeid

Standarder for arbeidstakeres rettigheter

Statkraft må sikre at arbeidstakeres rettigheter og sikkerhet ivaretas også på den del av Statkrafts aktivitet som foregår utenfor Norges grenser, og at tilsvarende standarder også gjelder for selskapets underleverandører.

Tydelig for klimakutt

Statkraft bør ta en tydeligere rolle i debatten om hva slags virkemidler som bør tas i bruk for å sikre overgang fra fossil til fornybar energibruk. For eksempel bør Statkraft kunne ta til orde for at økt CO₂-avgift er et viktig virkemiddel for å sikre at fornybar energi faktisk kommer til erstatning for mer forurensende energibruk.

Et fornybarselskap

I sin strategi bør Statkraft i tiden fremover ikke bygge eller kjøpe opp gasskraftverk eller andre kraftverk basert på fossil energi verken i Norge eller i utlandet. Statkraft bør særlig rendyrke sitt fokus på vann- og vindkraft.

Ringvirkninger

Statkraft bør nedsette et ringvirkningsutvalg som gir et realistisk bilde av ringvirkningene for lokalsamfunn ved Statkrafts aktivitet i Norge og i utlandet. Videre bør selskapet se på hvordan deres prosjekter i enda større grad enn i dag kan bidra til å skape lokale ringvirkninger de steder der selskapet opererer.

Opprusting av eksisterende kraftverk

Statkraft bør se på muligheten for å ruste opp og eventuelt utvide eksisterende vannkraftverk for å øke produksjonen uten at dette forutsetter store naturinngrep.

Sikre gode fagutredninger

Statkraft må benytte de beste fagutredningene når det gjelder mulige konsekvenser for naturmangfoldet ved planlegging av nye utbygginger eller utvidelser av eksisterende kraftverk.

Tydligere aktør

Statkraft bør ha en tydeligere medieprofil og i større grad vise frem selskapet som et alternativ til fossile energiprodusenter, både for å vise at fornybar energi er et reelt alternativ som energikilde og for å tiltrekke seg gode medarbeidere.

2. Innspill til norsk energipolitikk

2.1 Overordnet energipolitikk

2.1.1 Energimelding

Det mangler en helhetlig politikk for å sikre at det tas grep for en mer effektiv energibruk og at et mulig fremtidig kraftoverskudd tas i bruk for å sikre miljø, arbeidsplasser og teknologitviking. Utvalget mener derfor det er på tide med en energimelding.

2.1.2 Energieffektivisering

Norge må sette konkrete mål for energieffektivisering og sikre virkemidler for å nå disse. Klimaforliket slår fast at det skal settes et nasjonalt mål for energieffektivisering. Utvalget mener dette bør settes til 10 TWh når det gjelder energisparing i bygg, og at forbruket skal halveres innen 2040.

Som et grunnleggende prinsipp, bør hver kWh spart energi støttes på samme nivå som en kWh produsert energi. Stimuleringen av energisparingstiltak bør styrkes, og dette kan gjøres på flere måter - for eksempel gjennom direkte støtte, økt elavgift, skattefradrag for energieffektiviseringstiltak eller innføring av hvite sertifikater.

KF: Innføre sjablongmessig støtte eller skattefradrag for støtte til energieffektivisering i eksisterende bygningsmasse. Hvite sertifikater skal utredes.

2.1.3 Økt satsing på fornybar energi (KF)

Det bør foretas en gjennomgang av ordningen med grønne sertifikater etter frem år for å vurdere målene og eventuelt øke disse.

Forslag til nytt punkt: Norge skal øke vår fornybarandel med 16 % frem til 2020 og dermed overoppfylle forpliktelsene i EUs fornybardirektiv.

2.1.4 Statkraft bør få beholde mer av overskuddet

Staten bør ta mindre utbytte fra Statkraft slik at selskapet kan bruke overskudd på nye investeringer og utvikling av nye prosjekter.

2.1.5 Statvind

Det bør opprettes et statlig energiselskap som kun skal drive med utbygging og utvikling av vindkraft on- og offshore. *Her kom det innspill fra utvalget om at det ønsker å vite mer om hva slags struktur dette eventuelt skal ha og hva som skal være målsetning for selskapet.*

2.1.6 Ringvirkninger

Energipolitikken må gjennomgås for å sikre at utbyggingsprosjekter gir større lokale ringvirkninger enn i dag.

2.1.7 Saksbehandling (KF)

Saksbehandlingsskapiteten hos NVE bør økes.

2.2 Fossil eller fornybar energi?

2.2.1 Redusert utvinningstempo på norsk sokkel

Utvinningstempoet på norsk sokkel må reduseres i årene fremover. **Endringsforslag: Redusere utvinningstempoet med 50% på eksisterende olje- og gassfelt innen 2020, med et langsiktig mål om en gradvis utfasing av norsk petroleumsvirksomhet.**

Forslag til nytt punkt: 20 års stans i leting etter og åpning av nye olje- og gassfelt på norsk sokkel

2.2.2 Høyere CO2-avgift (KF)

CO2-avgiften på norsk sokkel bør økes til kr. 700/1000 per tonn innen 2015. .

Endringsforslag: Umiddelbar økning av CO2- avgiften til 1000 kroner pr tonn som går direkte til et klimafond.

2.2.3 Elektrifisering (KF)

Det må innføres påbud om at alle nye felt på norsk sokkel skal elektrifiseres. Ved alle store ombygginger av eksisterende felt, eller eksisterende felt med lang levetid, skal elektrifisering pålegges.

Statnett får ansvar for å bygge felles infrastruktur med tilkoblingsplikt, og oljeselskapene må selv ta kostanden for ombygging og tilkobling.

Her ble det tatt til orde for at utvalget skulle si noe om behovet for en overordnet plan for å sikre elektrifisering, det kan henges på setningen over som er hentet fra klimaforliket.

Forslag til nytt punkt: Fjerne skattefritak og andre subsidier til petroleumsnæringen.

2.2.4 CO2-håndtering (KF)

Følge den opprinnelige planen for rensing av gasskraftverket på Mongstad, med mål om raskest mulig oppstart. Rense gasskraftverket på Kårstø snarest mulig, med mål om å samtidig elektrifisere gassterminalen på Kårstø. Etablere en handlingsplan og demonstrasjonsprogram for CO₂-håndtering på industrielle kilder. Konesjonen på gasskraftverket på Kårstø bør ikke fornyes.

2.3 Erstatning av fossil energi

2.3.1 Ladestasjoner (KF)

Offentlig ladepunktsstrategi for elbiler og ladbare hybrider.

2.4 Energibruk i industrien

Fortsatt industri i Norge

Norge bør sikre rammevilkår som gir grunnlag for fortsatt kraftintensiv industri i Norge, og se på hvordan skatteregler og støttesystemer kan bidra til å tilrettelegge til dette.

Her kom det også forslag om ikke å legge til rette spesielt for fortsatt kraftkrevende industri i Norge.

2.5 Norges internasjonale energibidrag

2.5.1 Bidrag til energipolitikk- og forvaltning

På samme måte som Norge i dag har programmet Olje for Utvikling for å bidra til at ressurser forvaltes på en god måte og at petroleumsvirksomheten skjer på mest mulig miljøvennlig vis, bør Norge vurdere et tilsvarende program også for fornybar energi. Her bør norsk kompetanse knyttet til for eksempel vannkraftutbygginger brukes for å sikre gode utbyggingsprosjekter i utviklingsland.

2.5.2 Investeringer i fornybar energi for oljefondet

Norge bør investere en større andel av oljefondet i klimatiltak og utbygging av fornybar energi i andre deler av verden.

Forslag til nytt punkt: Norge skal bidra til den nødvendige energiomleggingen i Europa ved å eksportere ren, fornybar kraft.

2.6 Energi i utdanningen

2.6.1 Mer fokus på klima og energi i grunnskolen

Det bør settes mer fokus på klima i grunnskolen, og blant annet bør klima må bli et eget valgfag i ungdomsskolen.

2.6.2 Utdanning og forskning

Det bør satses tyngre på å utdanne folk som kan jobbe med energisparing og fornybar energi, og det må satses mer på forskning innen effektiv energibruk og videreutvikling av fornybare energikilder.

Forslag til nytt punkt: Norge bør fokusere sterkt på forskning på fornybar energi, og være ledende på dette feltet. I takt med nedtrappingen i oljeindustrien skal de frigitte ressursene brukes forskning, utvikling og utbygging av offshore vindkraft og elektrisitetsdistribueringsystemer.

2.6.3 Flere studieplasser

Det bør opprettes flere studieplasser for ingeniører som kan spesialisere seg på fornybar energi.

2.6.4 Praktisk energiutdanning

Det bør ses på hvilke behov som finnes for bedret praktisk utdanning knyttet til energisektoren, for eksempel slik som X (videregående skole) i Rogaland (?) der X. *Her kom det innspill fra utvalget som kan fanges opp bedre...*

Hensyn til naturmangfoldet

Nasjonal plan

Det bør utarbeides en nasjonal plan for hvor fornybare energiprosjekter skal realiseres for å sikre at viktige naturverdier ivaretas.

Hensyn til naturmangfoldet

NVE bør fra oppstarten av konsesjonsprosessen for nye utbyggingsprosjekter vektlegge hensynet til naturmangfold tyngre for at de mest konfliktfylte prosjektene sett i naturmangfoldsperspektiv skrinlegges raskere.

Forslag til nytt punkt: Utbygging av fornybar energi må følge av en nasjonal plan som viser hvor det skal legges ut for å nå fornybarmålene. Utbygging av fornybar energi skal skje så sant det ikke medfører vesentlig risiko for natur og økosystemer. Denne vurderingen skal gjøres av Miljøverndepartementet.