

Norske energibrukeres forening (Energibrukerne) Strategiplan for 2011-2013 (STP 2011-2013)

Energibrukerne har utarbeidet denne strategiske plan for 2011-2013. Planen forankrer foreningens mål, virksomhet og strategi, som dekker alle typer energi inkludert miljøspørsmål. Planen er et dokument for Energibrukernes styre og sekretariat og oppdateres årlig.

Dette utkastet ble vedtatt på Energibrukernes årsmøte 31.mars 2011.

Energibrukernes hovedmål.

Energibrukerne er et talerør for energibrukere innen industri, handel, privat og offentlig virksomhet, eiendomsselskaper og sameier. Energibrukerne er spesielt opptatt av energibruk i bygninger.

Energibrukerne tilbyr et levende nettverk av engasjerte energibrukere. Energibrukerne vil samarbeide aktivt med aktører som vil fremme sluttbrukernes interesser, bedrifter, foreninger og interesseorganisasjoner.

Energibrukerne legger vekt på behovene til det enkelte medlem. Medlemmene skal holdes informert om utviklingen i energimarkedet og i regler og reguleringer, og få grunnleggende hjelp ved energikjøp og lignende oppgaver.

Kunnskap om energieffektivisering kan gi lønnsomme investeringer og markedsmessige fordeler. Energibrukerne vil vedlikeholde og utvikle brukernes energikunnskaper.

Energibrukerne arbeider for et effektivt og fleksibelt, miljøvennlig energisystem som ivaretar sluttbrukernes behov for sikker energiforsyning, basert på langsiktighet og konkurranse-dyktige energikostnader. Det er et mål å oppnå moderate og forutsigbare kostnader i produksjon, overføring og omsetning av energi. Den norske energipolitikken skal baseres på bærekraftig utvikling, fremtidsrettede miljøkrav og langsiktig samfunnsøkonomisk lønnsomhet.

Synspunkter på utviklingen av det norske energimarkedet:

Energieffektivisering – 10 % avkastning på 1-2-3.

Det er et totalt effektiviseringspotensial på flere 10-talls TWh i den norske bygningsmassen om vi ser på alle typer energi. Det er imidlertid mange barrierer og det kartlagte potensialet er langt større enn den innsparing som vi med dagens politikk kan vente av blir realisert. Viktige årsaker er kunnskapsmangel og manglende fokus på energikostnader. Andre viktige momenter er uklare ansvarsforhold og manglende samsvar mellom hvem som må investeringer og dem som oppnår fordelene i form av innsparinger.

Energibrukerne ønsker å påskynde myndighetene til et samarbeid hvor en skal identifisere de alminneligste bygningsmessige forbedringer med en tilbakebetalingstid på 3-5 år og en internrente på minimum 10 %. Dette programmet skal motivere også de byggherrer og byggeiere som i dag er lite aktive i energieffektiviseringsarbeidet.

Norge skal møte EUs målsetning om 20 % energieffektivisering innen 2020.

- *Energibrukerne støtter helhjertet opp om arbeidet for å forbedre energieffektiviteten i bygninger. Energibrukerne mener dagens energikrav raskt må skjerpes slik at vi unngår flere energisløsende bygg som ofte både har et høyt oppvarmings- og et høyt kjølebehov. Samtidig med at forskriftskravene skjerpes må det offentlige i samarbeid med byggebransjen satse på forskning og utvikling som kan gi nye byggemetoder og bygningskomponenter.*
- *Energibrukerne støtter den nyinnførte merkeordningen for energibruk i bygg. For at ordningen skal bli en suksess er det viktig at faglige spørsmål som reises følges aktivt opp av myndighetene. Det er også svært viktig med en løpende evaluering av hva ordningen bidrar med av verdi for byggeiere og for samfunnet.*
- *Energibrukerne har deltatt i arbeidet med å utvikle en standard for energiledelse i Norge. Energibrukerne vil arbeide aktivt for at Energiledelse skal bli en vanlig del av det daglige arbeidet for å forbedre driften og lønnsomheten i norske virksomheter.*
- *Energibrukerne konstaterer at det er kartlagt store energisparemuligheter innenfor produksjon og overføring av kraft. Disse potensialene bør snarest mulig hentes ut. Skattelettelser må vurderes.*
- *Energibrukerne arbeider for at medlemmer som ønsker å gjennomføre energiomleggingstiltak skal få bistand og økonomisk støtte til å utarbeide løsninger og avklare muligheter for finansiering. Energibrukerne har gjennom flere møter med Enova satt i gang en dialog om mer effektive søknadsprosesser og et bredere tilbud til de profesjonelle energibrukerne.*
- *Energibrukerne ønsker at Enova skal etablere rettighetsbaserte ordninger for energioptimaliseringstiltak i tillegg til tiltak som utløses via spesiell søknad og en spesifikk lønnsomhetsvurdering.*

En sikker tilgang på elektrisitet til konkurransedyktige priser er og må være en bærebjelke i det norske energimarkedet. Utvidede forsyningsmuligheter, ny teknologi og klimautfordringens krav gjør at det stadig blir stadig viktigere å se på alternative energikilder og energieffektivisering som viktige muligheter for norske energibrukere.

Kraftbalansen:

Norge har i vanlige år et overskudd av kraft og har derfor i de fleste år eksportert kraft til naboland. I år med lite nedbør og lange kuldeperioder, har det likevel vært behov for import. Dette har til dels medført svært høye kraftpriser.

- *Energibrukerne arbeider for at Norge til enhver tid har tilgang på tilstrekkelig kraft til akseptable priser. Dette bør dels skje via utbygging av mer kraft innenlands og via økt overføringskapasitet innenlands og mot utlandet.*

Norge er et av de landene som har størst potensial for utbygging av ny fornybar energi i Europa. Vi har også et ansvar for å bidra til at en større del av den europeiske kraftforsyningen blir fornybar og miljøvennlig.

Det er i Norge mulig å bygge ut mye vannkraft gjennom oppgraderinger og fornyelse av dagens eksisterende produksjonssystem. Svært mange av disse prosjektene har få eller svært små miljøkonsekvenser.

- *Energibrukerne mener at det bør satses mer på utbygging av ny vannkraft, spesielt småkraft. Konesjonsmyndighetene må vurdere miljøkonsekvensene i prosjektene i lyset av den nye erkjennelsen av verdens klimautfordringer.*
- *Energibrukerne mener at Norge også må satse på en større utbygging av vindkraft. Det er nødvendig å satse på landbaserte anlegg før en senere skal bygge ut vindkraft offshore.*
- *Energibrukerne mener det er viktig at skattesystemet fremmer utbygging av ny kraft. Vi ser at en mer fleksibel skattepolitikk kan få frem ulike prosjekter som med dagens skatteordninger er ulønnsomme.*

Kraftoverføring:

Utbyggingen av overføringskapasitet i Norge og mot utlandet kan bli kostbar.

- *Energibrukerne oppfatter det som urimelig at vanlige elforbrukere - enten det er bedrifter og institusjoner eller privatpersoner - skal bekoste brorparten av disse kostnadene slik dagens fordelingsnøkler tilsier med mindre energibeskatningen kan reduseres.*
- *Energibrukerne mener Staten med sine store inntekter fra energiomsetning – og produksjon må gå inn med direkte investeringsstøtte til utbygging av større overføringsforbindelser*
- *Energibrukerne ønsker at det skal utvikles en bedre leveringsstandard for kraft spesielt i de områder hvor en i dag har problemer med spenningsvariasjoner og tidvis bortfall av kraft. Standarden må utvikles i samsvar med den moderne teknikks krav og behovet for stabil levering til prosess og oppvarming.*

Det er bør skje en kontinuerlig fornyelse av eksisterende nett, men det er viktig at fornyelsen er målrettet.

- *Energibrukerne ønsker at nettselskapene i fremtiden skal legge mer av overføringsnettet i bakken og i form av sjøkabler. Det er både miljømessige hensyn og hensynet til leveringssikkerheten som tilsier en slik utvikling.*

Leveringsspesifikasjoner og leveringssikkerhet har tradisjonelt blitt bestemt av nettleverandøren, uten at kundene blir stilt overfor reelle valgmuligheter.

- *Energibrukerne mener at energiforbrukere i maskede nett må kunne kreve mating fra flere kilder, men de aktuelle brukere må selv bekoste de ekstra kostnader.*
- *Energibrukerne ønsker at det skal utvikles en bedre leveringsstandard for kraft spesielt i de områder hvor en i dag har problemer med spenningsvariasjoner og tidvis bortfall av kraft.*
- *Energibrukerne mener av kompensasjon for ikke levert energi (KILE) i størst mulig grad bør gis til de kundene som faktisk blir rammet av utkoblinger, og ikke være en generell kompensasjon til brukerkollektivet innenfor de ulike overføringsnett eller lokalområde.*
- *Energibrukerne støtter arbeidet med å effektivisere nettvirksomheten og redusere nettleien. Energibrukerne synes det er viktig å legge til rette lokalt nettsamarbeid og sammenslåing av selskaper. Bruk av entreprenører i nettvirksomheten må tillates så lenge dette ikke reduserer leveringssikkerheten.*
- *Energibrukerne har lenge vært talsmann for en rask innføring av timemåling og mener at timesmåling må innføres så raskt som praktisk mulig Utviklingen av målersystemene må ta*

hensyn til brukernes behov for feilregistrering, dokumentasjon av leveranseutfall og statistikk for forbruk over lengre perioder. Bruk av AMS vil være en viktig kilde til å fornye og forbedre det norske og det nordiske kraftmarkedet.

Konkurransesituasjonen i kraftmarkedet.

- *Energibrukerne ønsker et norsk kraftmarked med flere frittstående produsentgrupperinger. Det er en forutsetning for konkurranse i det norske elmarkedet.*
- *Energibrukerne mener det er viktig å legge til rette for etablering av nye selvstendige aktører innen kraftproduksjon. For å fremme etablering av nye produsenter er det viktig at det innføres raskere og mer forutsigbare konsesjons- og støttesystemer. Vi trekker frem vannkraft og landbasert vindkraft som særlig aktuelle områder.*
- *Energibrukerne er opptatt av de uheldige sidene ved markedskonsentrasjonen i det norske og i det nordiske kraftmarkedet innenfor kraftproduksjonen når større produsenter eier mange produksjonsanlegg sammen, eventuelt eier både store vannkraftanlegg og kjernekraftproduksjon.*

Alternative energiløsninger.

En helhetlig energi- og miljøpolitikk er en forutsetning for å møte fremtidens krav og utfordringer. Omlegging til alternative energikilder og energieffektivisering, er nødvendig for å oppnå et fremtidsrettet og mer moderne energisystem.

- *Energibrukerne mener at økt utbygging av effektive nærvarme- og fjernvarmeanlegg kan representere nyttige og gode supplement til dagens norske energisystem. Ettersom nærvarme og fjernvarmeanlegg bygges ut, er det viktig å se på mulighetene for en aktiv regulering av priser og vilkår på samme måte som i elnettet.*
- *Energibrukerne mener at energikundene også i fremtiden må få elektrisitet levert på vilkår som utkobbar kraft. Dette er viktig for å opprettholde den nødvendige fleksibiliteten i elnettet.*
- *Energibrukerne mener et naturgassnett bør bygges ut hvor forholdene ligger til rette for det. Energibrukerne vil fremheve at biogass er en stor og viktig energikilde som i dag utnyttes i for liten utstrekning i Norge.*
- *Energibrukerne ser at en økt bruk av bioenergi fra skogen og landbruket – samt avfall – kan være en meget stor og miljøvennlig energikilde i fremtidens Norge. Bruk av varmpumper og geoenergi har også store potensialer.*
- *Energibrukerne er opptatt av at Norge bør satse større midler på energiforskning med spesielt fokus på offshore vindkraft og utvikling av annen ny energiproduksjon som kan tilføre markedet elektrisk energi uten klimaskadelige utslipp.*

Avgifter.

- *Energibrukerne vil støtte innføringen av elsertifikater for å fremme utbyggingen av fornybar energi slik at utbyggere av fornybar energi sikres en tilstrekkelig inntekt til å ville bygge ut.*
- *Energibrukerne understreker at det norske avgiftsnivået ikke må ødelegge for den norske konkurranseevnen ved at norsk nærings- og arbeidsliv.*

- *Energibrukerne arbeider for en konkurransedyktig elavgift og en helhetlig avgiftsstrategi med et underliggende ønske om få størst mulige miljøforbedringer for hver avgiftskrone.*

Generelt

- *Energibrukerne hevder energibrukernes synspunkter gjennom høringsuttalelser, foredrag og avisinnlegg. Energibrukerne har en aktiv dialog med myndighetene via deltagelse i møter og ved å invitere representanter som foredragsholdere, seminardeltagere etc.*
- *Energibrukerne arbeider for representasjon i Statnetts Brukerråd*
- *Energibrukerne fremmer energibrukernes i samarbeid med andre organisasjoner. Samarbeid med andre organisasjoner skal styrke Energibrukerne, samtidig som det vil bidra til riktigere prioritering av oppgaver. Samarbeidet skal gi sluttbrukermiljøet større innflytelse, samtidig som en oppnår nærhet og bedre koordinering i forhold til statlige myndigheter, politiske miljøer og opinionen.*

Tilbud til medlemmene.

Energibrukerne vil legge vekt på å øke medlemmenes kompetanse knyttet til relevante energispørsmål. Energibrukerne vil informere medlemmene om aktuelle hendelser innen energisektoren og markedsutviklingen gjennom:

- Energibrukerne skal gi medlemmene et nettverk av verdi i deres energihverdag.
- Energibrukerne skal arbeide for erfaringsutveksling for å bedre installasjonene og driften av energianlegg i medlemmenes bygninger og anlegg.
- Arrangere faglige møter og seminarer
- Medlemsbladet Energibrukeren
- Energibrukernes hjemmeside (www.energibrukerne.no)

Organisatoriske forhold.

Energibrukernes sekretariat skal utarbeide arbeidsunderlag for styret og faglige utvalg, samt stå for daglig drift av foreningen.

Det skal legges vekt på at Energibrukerne har et faglig kompetent sekretariat og støttespillere som dekker hele energiområdet, herunder alternative energiformer, energieffektivisering og enøk.

Ressurser og økonomi.

Gjennomføring av alle ønskede aktiviteter vil kreve en betydelig bedring av foreningens inntekter. Det skal arbeides med tiltak for å sikre virksomheten i foreningen:

- Tilpasning av medlemskontingenten til det enkelte medlem (differensiert kontingent)
- Sterk satsing på verving av medlemmer.
- Samarbeid med andre interesseorganisasjoner, institusjoner og bedrifter.
- Utviklingsprosjekter med offentlig støtte.

Medlemskontingenten er differensiert ut fra energibrukets omfang og fastsettes årlig iht. vedtektene.

Styret.

