

RAMMEBETINGELSER FOR SMÅKRAFT FORVERRES GRADVIS

Det er bred politisk støtte til bygging av småkraftverk. Det er behov for gode rammebetingelser for å få til dette.

Allikevel strammes det inn, både økonomisk og regulatorisk:

- Fylkesvise planer for småkraftverk begrenser utbygging.
- Viktige forsterkninger i sentralnettet utsettes.
- Full byggestopp i Sogn på grunn av nettmangel.
- Nye balanseavregningsregler gir økte kostnader.
- Elsertifikater trekker ut i tid.
- Det innføres anleggsbidrag i maskede nett.
- Lang behandlingstid for konsesjoner, minst 3-5 år.
- Økende byråkrati i konsesjonsbehandlingen

FOR MER INFORMASJON KONTAKT:

SMÅKRAFTFORENINGA:

bjorn.lauritzen@norskog.no
www.småkraftforeninga.no

SMÅKRAFTALLIANSEN G4:

peter@elvekraft.no
www.elvekraft.no

thorstein.jenssen@fjellkraft.no
www.fjellkraft.no

rune.skjevdal@norskgronnkraft.no
www.norskgronnkraft.no

rein.husebo@smaakraft.no
www.smaakraft.no

NETT ER FELLES INFRASTRUKTUR

Samfunnet ønsker ny energi og nytt nett, men NVE sender regningen til småkraftnæringen. Dette blir feil.



HVA ER PROBLEMET?

- Storsamfunnet etterspør fornybar energi.
- Fornybar energi utløser investeringer i nett.
- NVE krever nå at småkraftprodusentene skal betale for nytt nett.
- Imidlertid har nesten all eksisterende produksjon fått fri tilgang til nett.

FORSLAG TIL LØSNING:

- Kraftnettet er felles infrastruktur akkurat som veier og jernbane.
- Felles infrastruktur bør betales av alle som nyter godt av det, ikke bare kraftprodusenten.
- Nettutbygging utløst av fornybar energi bør finansieres over sentralnettstariffen.



SMÅKRAFTVERK
GIR LOKAL VERDISKAPING



SMÅKRAFTVERK
GIR ENERGI TIL STORSAMFUNNET

SKAL DEN SISTE BILEN BETALE FOR NY VEI?

Hvis systemet for kraftlinjer overføres til veibygging ville det bety at den bilen som utløser bygging av ny vei skal betale for hele veibyggingen. Alle kan se at en slik ordning vil være meningsløs. Etter vårt syn er en slik ordning like meningsløs for kraftnettet.

HVORDAN ER DET I DAG?

Ledig kapasitet kan i dag brukes fritt, «førstemann til mølla». Nettet begynner å bli fullt. Den som utløser bygging av ny nettkapasitet må betale for dette. Ny produksjon må i praksis betale for manglende vedlikehold i nettet. Eksisterende nett har dårlig kapasitetsutnyttelse. Selv med korte toppplastperioder utløses krav om nettforsterkning, det gir unødvendige overinvesteringer.

NVE MISFORSTÅR

- NVE kaller småkraftnæringens krav om felles finansiering av nett for subsidiering. Dette er feil, nett er samfunnets felles infrastruktur.
- NVE vil bruke et svensk-norsk elsertifikatmarked til å rette opp et dårlig vedlikeholdt nett. Det blir også feil. Et elsertifikatmarked skal fremme ny produksjon, ikke vedlikehold av gammelt nett.