

N O T A T

Dato: 8. desember 2003
 Fra: Norsk Elvarmeforening
 Til: Miljøverndepartementet
 Postboks 8013 Dep, 0030 Oslo

Sak: Høringsuttalelse til NOU 2003:14 "Bedre kom m unalog regional planlegging etter plan- og bygningsloven II"

Norsk Elvarmeforening representerer produsenter og leverandører av installasjoner for elektrisk varme. Vårem medlemmer tilbyr dessuten styresystemer som sikrer effektiv og fleksibel utnyttelse av elektrisk energi til oppvarming. Norsk Elvarmeforening ble etablert i 1997, med formål å fremme rasjonell bruk av elektrisitet til oppvarming.

Norsk Elvarmeforening står ikke på Miljøverndepartementets høringsliste, og har derfor først nylig gått igjennom NOU 2003:14. Ved telefon til Miljøverndepartementet mandag 1. desember, ble det gitt aksept for at foreningen kan sende inn høringsuttalelse i etterkant av ordinær frist. Norsk Elvarmeforening ber om å få komme på liste over høringsinstanser i Miljøverndepartementet for fremtiden, i energirelaterte saker.

Planlovutvalget frem fører både resonnmenter og lovforslag som etter Norsk Elvarmeforenings mening bytter med forbrukerrettigheter og intensjonene i energiloven. Konsekvensene av å følge Planlovutvalgets forslag for energiområdet kan dessuten bli svært uheldige både privatøkonomisk og samfunnsøkonomisk. Bakgrunnen for dette er at lokalenergiplanlegging etter utvalgets forslag, vil kunne settes over energilovens intensjoner om fri prisfastsettelse på energiområdet, og med effektiv utnyttelse av ressurser og anlegg. Energilovens formål er formulert slik:

Loven skal sikre at produksjon, omforming, overføring, omsetning, fordeling og bruk av energi foregår på en samfunnsmessig rasjonell måte, herunder skal det tas hensyn til allmenne og private interesser som blir berørt.

Planlovutvalget ønsker å styrke plan- og bygningsloven som et felles planverktøy for kommunale, fylkeskommunale og statlige myndigheter. Særlige plankrav på kommunesektoren skal falle bort. Utvalget ser det som et viktig mål å få energispørsmål sterkere inn i planleggingen etter plan- og bygningsloven, med sikte på en bedre og mer miljøvennlig utnyttelse av energiresurser. Utvalget mener energispørsmål er avgjørende både for næringsutvikling og miljøforhold, og derfor må stå sentralt i samfunnsplanleggingen. Plansystemet må forbedres som redskap for gjennomføring av framtidens energipolitikk med vekt på større energieffektivitet og mer miljøvennlig bruk av energiresursene.

Det foreslås at kommunen skal kunne gi forbud mot eller påbud om nærmere angitte løsninger for energiforsyning. Et særlig aktuelt spørsmål i denne forbindelse er tilrettelegging for bruk av vannbåren varme basert på fjernvarme eller nærvarme fra alternative miljøvennlige energikilder. Dette er en prioritert oppgave i Regjeringens energipolitikk. Utvalget mener loven må åpne en bedre adgang for kommunen til å kunne kreve vannbåren varme og tilknytning til varmeanlegg i forbindelse med utbygging, eventuelt også ved omforming og fornying av eksisterende bebyggelse.

Norsk Elvarmeforening mener at Planlovutvalgets synspunkter må harmoniseres og utredes med andre hensyn, som forbrukernes rettigheter i energimarkedet, EØS-avtalen og kunnskapsbaserte strategier for samfunnets investeringer i energiforsyningen. Norsk Elvarmeforening viser i den forbindelse til at:

- Elektrisk oppvarming er ikke et problem, men en del av løsningen for framtidens oppvarming
- Vannbåren varmesystemer gir høyere energiforbruk enn direktevirkende elvarme
- Fokus på hvor lite energi vi kan klare oss med reduserer relevans for alternativ energi til varme

- Energibruk i bygg med sentralvarme er høyere enn ved direkte elvarme, kilde: dr.ing Søgner
- Optimal vannbåren gulvvarme gir høyere energiforbruk enn elvarme, kilde: dr.ing Døkk
- Boligfelt med elvarme gir langt lavere energiforbruk enn ved vannbåren varme, kilde: Lomm edalen
- Hvordan oppnå energiforbruk under 100 kWh perm 2: Økt bruk av styring av lys, varme, ventilasjon
- Lavenergiboliger i Göteborg har et årlig strøm forbruk på cirka 6.000 kWh årlig
- Fokus på vannbåren varme har skygget for andre, mer fornuftige og kostnadseffektive løsninger
- Norge har Nordens laveste energiforbruk pr. m². Årsak: Bruk av lett regulerbar el til oppvarming
- Sparepotensialet er betydelig ved: Isolering av eksisterende bygg, satsing på lavenergi, mer styring

På bakgrunn av ovenstående har Norsk Elvarme forening følgende synspunkter på NOU 2003:14:

- Planlovutvalgets forslag griper inn i energilovgivningen og forbrukerens rettigheter på elmarkedet på en måte som bryter med energilovens intensjoner
- Planlovutvalgets forslag åpner for at lokalt og regionalt planverk settes over energiloven og forpliktelser i henhold til EØS-avtalen
- Lokale og regionale planer som eventuelt fratrukker almennlige forbrukere eller andre rett til å benytte direktevirkende el til oppvarming, vil medføre omfattende privatøkonomiske og samfunnsøkonomiske feilinvesteringer

På denne bakgrunn mener Norsk Elvarme forening at samtlige forslag fra planlovutvalget som berører energiområdet, må trekkes ut av den videre behandling av NOU 2003:14.

Med vennlig hilsen
Norsk Elvarme forening

Tom Egil Bergseng, styreleder (sign)