

Til Olje og energidepartementet

Fra Energigass Norge

Haugesund 1.2.19

Høringssak Endringer i energiloven og naturgassloven om energibruk i bygninger og store foretak

Energigass Norge viser til utsendt høringssak av 2.11.18

Energigass Norge er positiv til at en innfører tiltak for å få ned energibruken i bygninger og store foretak, og at dette nedfelles i aktuelle lover og forskrifter.

Av tiltakene som innføres nå, tror vi at energivurdering av tekniske anlegg og obligatorisk energikartlegging for store foretak har størst betydning. Anlegg som fyres med gass, er allerede underlagt en teknisk kontroll etter krav fra Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap. Denne kontrollen mener vi også oppfyller det nye kravet til kontroll av selve varmeanlegget. Alle gassanlegg er også anbefalt å ha en serviceavtale.

For gjennomgang av energibruken i store anlegg, gjelder det om å sette kravene til kompetanse på en slik måte at det kan gjennomføres av ansatte i bedriften uten krav om tilleggskompetanse i form av sertifisering eller akkreditering. For store virksomheter er energibruk svært ofte en stor utgiftspost, og disse bedriftene har derfor en løpende vurdering av tiltak som kan redusere energibruken og høy kompetanse på området.

For dokumentasjon av dimensjonering og effektiv drift, må det være tilstrekkelig å legge fram prosjekteringsgrunnlag og logg fra drift med oversikt over energibruk per kvadratmeter.

Problemet med denne typen krav er at det er vanskelig å innføre en kontrollordning for alle bygg og virksomheter som er omfattet som sikrer at kravene blir fulgt. Det er verken en samfunnsøkonomisk eller bedriftsøkonomisk gevinst som kan forsvare en slik kontrollordning. Dermed blir det først og fremst de økonomiske interessene som virker drivende. For store virksomheter er den åpenbar. Problemet er byggene som leies ut av utbygger som selv ikke skal betale energikostnadene, og da ikke investerer mer enn nødvendig siden en selv ikke skal betale for driften. Nye bygg følger nye byggekrav, mens mange eldre bygg derfor ikke holder samme standard. I en oppfølging av kravene, er det derfor viktig at en konsentrerer seg om byggene og virksomhetene der det er mest energi å spare.

I dag har det lokale eltilsynet ansvar for å kontrollere de elektriske anleggene hos "alle". Kan de også få ansvar for å kontrollere energibruken og at de nye kravene i energiloven og naturgassloven følges opp?

Kan en få laget en slags statistikkordning som viser hvilke energiformer og bruk hver enkelt bedrift og byggeier har? Det finnes etter det vi vet ikke i Norge i dag, og vil gi svært verdifulle data om hvilken energiform som gir lavest energibruk per enhet.

Med vennlig hilsen

Tore Woll/s
Daglig leder