

Olje- og energidepartementet

Vår dato 28.01.2019

Deres ref. 18/1791

Merknader fra Byggevareindustriens Forening til forslag om endring i energiloven om energikartlegging for store foretak

Byggevareindustriens forening

Vi viser til forslag om endring i energiloven og naturgassloven (energibruk i bygninger og store foretak). Nedenfor følger høringssvaret fra Byggevareindustriens forening vedr. energikartlegging for store foretak.

Byggevareindustriens Forening er en materialuavhengig bransjeforening for et bredt spekter av byggevareprodusenter med ca. 200 medlemsbedrifter. Samlet har bedriftene over 7000 ansatte og ca. 25 milliarder NOK i årlig omsetning.

Byggevareindustriens forening mener

Byggevareindustrien støtter for en stor del forslaget om å innføre krav om at store foretak skal gjennomføre energikartlegging hvert fjerde år. Denne kartleggingen mener vi skal kunne gjennomføres av egne ressurser i foretaket om foretaket finner dette formålstjenlig. I forkant av en energikartlegging må det etableres kriterier for hva en energikartlegging skal inkludere, og det må foreligge konkrete kvalifiseringskrav som må være tilpasset slik at foretakets egne ressurser kan gjennomføre kartleggingen.

Våre betenkninger

Medlemsbedriftene i Byggevareindustriens forening som faller inn under foreslåtte definisjon på store foretak på mer enn 250 ansatte og 50 millioner omsetning, har alle flere produksjonsenheter og lokasjoner som til sammen utgjør mer enn 250 ansatte og 50 millioner omsetning. Dette innebærer at hver enkel enhet kan være av tilsvarende størrelse som foretak som ikke faller inn under forslaget om krav til energikartlegging.

Foretakene, med de ulike produksjonsenhetene, har gjennom mange års etterspørsel etter miljødokumenterte produkter, god oversikt på energibruken. Mange tiltak er gjennomført for både å redusere energiutgiftene og å være konkurransedyktige for å kunne levere til prosjekter med miljøambisjoner. Foretakene har følgelig allerede gode rutiner på energioppfølging. Vi ser det derfor som lite hensiktsmessig at disse skal måtte engasjere eksterne konsulenter, men må kunne tillates å utføre energikartleggingen med interne ressurser. Det er også disse som kjenner produksjonen best, og dermed enklere kan avdekke potensielle energisparetiltak.

Ved å eventuelt gjøre energikartleggingen med egne ressurser, vil man holde kostnadene på energikartleggingen på et akseptabelt nivå. Dette er nødvendig siden flere av såkalte store foretak

fordelt på mindre produksjonsenheter konkurrerer med mindre foretak med tilsvarende produksjonsenheter av samme størrelse der kravet til energikartlegging ikke vil gjelde.

Med vennlig hilsen
for Byggevareindustriens Forening



Øyvind Skarholt
Adm. Dir.