

Hørings svar til Klimabaserte energikrav til bygg

DSBs svar til høring om forslag til klimabaserte energikrav

Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap (DSB) viser til e-post 1. juli 2021 fra Direktoratet for byggkvalitet (DIBK) om høring på forslag til endringer i klimabaserte energikrav i bygg.

DSB har ingen kommentarer til endringen, utover forslag om å fjerne krav om skorstein i småhus.

Kommentarer til forslag om å fjerne krav om skorstein i småhus

Fjerning av krav om skorstein i småhus har ikke bare et klimaaspekt, men også sikkerhets- og beredskapsaspekt. På denne måten treffer fjerning av kravet ulike interesser innen DSBs ulike fagområder. I vårt høringssvar prioriterer vi beredskapsaspektet og trygghet for befolkningen.

Varme er et grunnleggende behov i befolkningen. Det å kunne dekke et slikt behov og gjøre befolkningen i stand til å ta vare på seg selv, er et beredskapsfaglig mål. Bakgrunnen er å legge til rette for at beredskapsmyndighetene skal kunne konsentrere seg om rammede og sårbare i befolkningen ved en ev. krisehåndtering.

I dette perspektivet er mulighet for fyring et viktig tiltak som gjør at befolkningen kan forberede seg og redusere konsekvenser av et langvarig strømbrudd for egen husholdning, og i mindre grad belaste myndighetene. Det er positivt at det blir enklere og rimelig å ettermontere pipe, men som oftest er det når hendelsen oppstår behovet for alternativ oppvarming inntreffer. Alternativ oppvarming er et viktig egenberedskapstiltak.

Vi har en stabil strømforsyning i Norge, men det hender at den svikter. Flere steder i landet går strømmen flere ganger i året. Spesielt er kystnære områder og utkantstrøk utsatt. Statistikk fra NVE viser at nordmenn i snitt opplever fra tre til fem strømbrudd hvert år. Flere titusener opplever at bruddet varer fra noen timer til flere dager. Da er mulighet for fyring, et av få alternativer som kan gi trygg og god oppvarming av hjemmet. I dagens situasjon med høy strømpris og fare for strømrasjonering til våren, er også mulighet for fyring av betydning for de utfordringene som kan komme.

Vi har en god energiberedskap. Ved strømbrudd vil nettselskapene jobbe på spreng med feilretting og gjenoppretting, men vi må være forberedt på at det kan ta litt tid før de siste er koblet inn igjen. Eksempelvis tok det over en uke før strømmen var tilbake i utkanten av Oslo etter Dagmars herjinger i 2011. Det er naturligvis mer krevende å være uten tilgang på varme på vinteren.

Mange boliger i dag mangler allerede alternative varmekilder. En konsekvens av dette kan være at mange vil kunne være avhengig av hjelp fra lokale myndigheter ved et langvarig strømbrudd vinterstid. Dette vil være avhengig av hvor raskt boligen taper varme og blir ubeboelige. I de områdene av landet hvor mange boliger mangler alternative energikilder, kan dette allerede i dag kunne medføre ekstra belastninger på den lokale beredskapen. Slike belastninger kan være at ikke bare brukere av hjemmebaserte tjenester flyttes til lokaler som tilbyr alternativ oppvarming som f.eks. sykehjem, men også helt ordinære familier. For å møte dette må kommunen etablere sine forberedte evakueringssentre for å tilby oppvarmet husly til den berørte befolkningen. Med forslaget om å fjerne krav om skorstein i småhus, kan man komme i en situasjon der nedbygging av egenberedskapen i befolkningen, overfører større utfordringer og plikter til kommunene

Det kan oppleves som uheldig at myndighetene ber befolkningen styrke egenberedskapen, samtidig som tilgangen på et viktig egenberedskapstiltak reduseres.

Med hilsen

for Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap

Samordning og beredskap

Elisabeth Longva, avdelingsdirektør
Ragnhild Aalstad, seksjonssjef
