

HØRINGSBREV 2018 - FORSLAG TIL ENDRINGER I ARBEIDSMILJØFORSKRIFTENE

Dato: 13.09.2018

1 BAKGRUNN

Firesafe er en totalleverandør innen brannsikring med 660 ansatte i Norge, Sverige, Danmark og Finland. I vårt virke har vi alt fra prosjektering til utførelse av brannteknikk på byggverk og etterkontroll /service på branntekniske konstruksjoner og installasjoner. Kompetansen i foretaket er svært tung og har røtter helt tilbake til starten av det fagområdet vi i dag kjenner som brannteknikk.

I vårt arbeid kommer vi i kontakt med svært store deler av regelverket som gjelder branntekniske forhold i norske byggverk innen alle kategorier. Noen ganger opplever vi å treffe motstridende regler eller forhold som av forskjellige grunner ikke lar seg kombinere og/eller utføre i praksis.

En sjelden gang hender det at vi kommer borti forhold hvor regelverk som forvaltes av ulike departementer/direktorater angir forskjellige krav til de samme løsningene som ikke lar seg kombinere i den virkelige verden. Dette innebærer da at man i praksis må bryte det ene settet med regler (lov eller forskrift) for å kunne ferdigstille en løsning.

Dette høringsinnspillet gjelder ett slikt forhold hvor regelverk fra Kommunal- og moderniseringsdepartementet og Arbeidsdirektoratet er i direkte konflikt og ikke lar seg løse på en praktisk måte.

Forslaget som er gitt i pkt. 2.2 i denne høringsbrevet vil kunne løse opp i ett slikt motsetningsforhold som i dag er ett problem i ganske mange byggesaker.

2 VÅR VURDERING AV FORSLAGET I PKT. 2.2

Innspill fra Firesafe på denne høringen gjelder kun pkt. 2.2 – «Forslag om å presisere begrep i arbeidsplassforskriften § 2-13 Nødbelysning».

2.1 Første ledd

Vi mener at det er fornuftig at første ledd: «Arbeidsplasser hvor arbeidstakerne kan bli utsatt for fare ved svikt i den kunstige belysningen, skal være forsynt med nødbelysning av tilstrekkelig styrke» består.

Dette er helt uproblematisk i forhold til byggesaker vi jobber med og løses enkelt ved en henvisning til NS-EN 1838¹ «Anvendt belysning – Nødbelysning».

¹ Se <http://www.standard.no/no/Nettbutikk/produktkatalogen/Produktpresentasjon/?ProductID=726123>

2.2 Andre ledd

Etter vår oppfatning, så er forslaget som lyder «*Rømningsveier og nødutganger skal være utstyrt med **nødbelysning** tilstrekkelig til å dekke behovet i tilfelle svikt i den ordinære belysningen*», dekkende rent objektivt.

Vi ser at man i forhold til ordlyden i Rådsdirektivet velger å benytte begrepet «nødbelysning» i denne endringen, hvilket virker enkelt og greit.

Men...

Vi er imidlertid litt bekymret for at de som i dag lager en sak av begrepet «nødlys» også vil kunne misforstå begrepet «nødbelysning» - særlig siden NS 1838 heter «Anvendt belysning – **Nødbelysning**». Dette vil være kilde til forvirring og vil sannsynligvis undergrave den avklaringen man her mener å ha gjort med endringen.

Vi foreslår derfor at man i veilednings form kommenterer at normalt, så vil Rådsdirektivet («*I tilfælde af strømafbrytelse skal fluktveje og nødutgange, hvortil der kreves belysning, være forsynet med tilstrekkelig nødbelysning.*») være tilfredsstillt når krav stillet i forskrifter til Plan- og Bygningsloven anvendes – herunder begrepet «Ledesystem» - som vil ivareta Rådsdirektivet og har egen standard, NS 3926³.

Dette med målsetning om å gjøre det helt klart at man i byggesaker (etter Plan- og Bygningsloven) skal kunne følge TEK² sine anvisninger – herunder krav til ledssystem etter NS 3926³ – uten at man skal få noen konflikt med Arbeidsplassforskriftens krav når byggverket står ferdig.

Det er svært viktig at dette skrives veldig tydelig siden det er en del aktører som har betydelige økonomiske interesser i å lage usikkerhet og dermed selge flere elektriske nødlyssystemer (NS 3926 åpner også opp for etterlysende systemer, ikke bare elektriske slik NS-EN 1838 legger opp til).

Skulle det være usikkerheter eller spørsmål til dette, så ta gjerne kontakt.

Ved eventuelle spørsmål i forbindelse med notatet vennligst ta kontakt med Håkon Winterseth på telefon 98236053, e-post Hakon.Winterseth@Firesafe.no eller Firesafe sentralbord 22 72 20 20.

² Se TEK §11-12.3 <https://dibk.no/byggereglene/byggteknisk-forskrift-tek17/11/iv/11-12/>

³ Se <http://www.standard.no/no/Nettbutikk/produktkatalogen/Produktpresentasjon/?ProductID=934436>