

Bekymringsmelding til kommunalministeren: Mange feil på sprinkleranlegg i nye bygg

Feilene gjelder både selve sprinkleranlegget, men også dokumentasjonen som følger med.

Et fungerende sprinkleranlegg er ofte det brannsikkerheten i et bygg baserer seg på, og da er det alvorlig at det er mange feil på dem.

Tekst: Synnøve Haram

Dette hevder Anders Sandmæl som er daglig leder i Dokumentert AS i en bekymringsmelding han har sendt til kommunalminister Jan Tore Sanner. Han skriver videre at totalentreprenørene ikke har kompetanse til å sette seg inn i sprinkler fullt og helt, og forutsetter at de som prosjekterer og monterer anleggene gjør dette i tråd med beskrivelser og sin ansvarsrett. Og at det ikke føres kontroll fra myndighetenes side om det som prosjekteres, monteres eller samsvarserklæringer som sendes inn er korrekt, gjør at feil ikke avdekkes. Og om det føres tilsyn så har ikke kommunen kompetanse til å kontrollere sprinkle-

ranlegget. Derfor avdekkes det ikke feil ved tilsyn som ofte kun gjelder system, hevder han.

Byggherrer som overtar et ferdig bygg må starte den tidkrevende og unødvendige jobben med å kontrollere sprinkleranlegget, og rette feil og mangler. Og ofte blir det heller ikke engasjert eksperter som går igjennom bygget, og da får byggherren bygg hvor brannsikkerheten ikke er godt nok ivarettatt, skriver Sandmæl. Byggherre skal dokumentere brannsikkerheten i det nye bygget overfor myndighetene, men kan ikke det med det sprinkleranlegget og dokumentasjonen som blir overlevert.

Sandmæl ønsker at det skal sendes et signal ut i markedet om at det skal stilles høyere krav til bygg enn det som blir levert i dag. Og det gjelder både for prosjekterende og utførende firmar.

Velge ut

Han foreslår at en måte å gjøre dette på er å velge ut enkelte bygg som blir kontrollert av uavhengige foretak innenfor forskjellige fagområder. Det er også svakheter ved andre fag som skal ivareta brannsikkerheten. Eller myndighetene kan selv ta initiativ hvis det oppdages uregelmessigheter i forhold til sprinkle-

ranlegget. Han tror at dette vil sende et signal til alle som har med sprinkler å gjøre.

For slik det er i dag så er det den private FG-kontrollen og registreringen i ESS som er det eneste som avdekker og dokumenterer alle de feil og mangler med monterte sprinkleranlegg og tilhørende dokumentasjon. Og når det i tillegg nå installeres mye boligsprinkler som ikke fanges opp av FG og ESS, er det grunn til bekymring, mener han. Selv kontrollerer han sprinkleranlegg, både nye og gamle, og opplever at byggherrer må bruke uforholdsmessig mye tid og ressurser fordi dagens system, som skal sikre kvalitet i nye bygg, ikke fungerer.

Enkelte foretak ønsker ikke å bidra til at sprinkleranlegget og dokumentasjonen blir forskriftsmessig. Derfor sender han bekymringsmeldingen også på vegne av byggherrer, totalentreprenører, vvs-konsulenter, brannrådgivere og brannvesen.

Han understreker også at henvendelsen ikke er ment som markedsføring av eget firma men at noen må sørge for at det blir oppmerksomhet rundt brannsikkerheten i nye bygg.

Hele brevet kan leses på www.dokumentertas.no.



CONNECT
Ny TETRA terminal

TH1n er den eneste terminalen på markedet i lommeformat størrelse

- Vekt: 160g
- Mål: 116 x 55 x 19mm
- Uteffekt – 1,8 W
- IP65 – For støv og vann
- Innebygd DMO Repeater
- Stort QVGA display
- A-GPS med WAY – "Where Are You"
- Batteridrifttid – 5/5/90 – 1590 mAh 15,5 timer
- Batteridrifttid – 5/5/90 – 3180 mAh 27 timer
- Bredt utvalg av tilbehør
- Pager SW
- Covert

TC Connect AS www.tcconnect.no 815 00112