

FORSIKRINGSSELSKAPENES GODKJENNELSESNEVND - FG

Kontrollveiledningen og sprinklerdatabasen ESS

Oslo, 24.03.2010

Tungtvann!



■ Måleutstyr

Manglende fastmontert måleutstyr er avvik fra NS-EN 12845, kapittel 8.5. For LH og OH anlegg aksepteres Q/P måling med mobilt måleutstyr foretatt ved kontrollventilsettet.

- Manglende fastmontert måleutstyr for anlegg installert før og/eller ikke ombygget etter 1997, stort avvik, ikke trekk
- Manglende fastmontert måleutstyr for anlegg installert og/eller ombygget etter 1997*, stort, 1 poeng trekk

*For installasjoner som kreves fullstendig hydraulisk beregnet skal det installeres kapasitetsmåleutstyr som tillater måling fra (teoretisk) 0 (null) til 120 % av krevet kapasitet. I tillegg skal måleutstyret ha en skalering slik at ugunstigste krav ligger så nær midt på skalaen som mulig.

■ Boligsprinkler

Boligsprinkleranlegg skal planlegges, installeres og kontrolleres i henholdt til INSTA 900 med virkning fra 1.1.2010.

Tidligere var det ”Tekniske retningslinjer for dimensjonering, prosjektering og installering av sprinkleranlegg i bygninger for boligbruk opp til og med 4 etasjer” som var gjeldende. Retningslinjene ble utgitt i september 2001.

Kontroll av boligsprinkleranlegg skal registreres i sprinklerdatabasen ESS. Det skal ikke settes karakter for boligsprinkleranlegg grunnet at dette primært er personsikringsanlegg.

■ Vanntåkesystemer

Det er utgitt en FG-veiledning for vanntåkesystemer. I veiledningen stilles det krav til uavhengig kontroll utført av et FG-godkjent foretak for aktuelt område.

Kontrollrapporten skal minst inneholde det som står i veiledningsteksten til FOBTOT § 2-4.

- Tilgang til rapporter for eiere
- Karaktersetting, ”ingen karakter”
- Litt for mange brukere å velge fra i nedtrekksmenyen under Sikret bygning...
- Kan lage rutinekontroll som første registrerte rapport
- Kontrolldato og publiseringsdato i visningsoversikten
- Laste inn dokumenter/tegninger

■ Avvik og stedsangivelse

- Grenrør nr 3 fra syd. Sprinklerhode lengst øst er plassert for høyt slik at det vil skjermes av bjelke i taket. For riktig funksjon må sprinklerhodet senkes. Loft over Tørrsortering
- Skrapetransportør i øst-vest retning. Det mangler en rad sprinkler på nordsiden av skrapetransportøren. For riktig dekning må flere sprinklerhoder monteres. Sag 2.etg.
- Under kontrollrom. To sprinklerhoder er montert med innbyrdes avstand ca 1,0 m. Minste tillatte avstand mellom sprinklehoder er 2,0 m. For riktig funksjon må enten et hode flyttes eller det må monteres skjerm imellom sprinklerhodene. 2009. Det er montert skjerm imellom to sprinklerhoder. Det viser seg at det er nødvendig å montere skjerm mellom ytterligere to sprinklerhoder under kontrollrommet. Sag 2.etg.
- Utkjøring, strølegger. Oppheng har løsnet og et sprinklerrør har falt ned. For riktig funksjon må oppheng monteres. 2009. Det er nå montert ett oppheng på røret. Røret ligger med kontakt mot aksel til vennehjul for transportkjede. For riktig feste må et oppheng justeres og et oppheng monteres i tillegg. Råsortering