

Støtte- og aktivitetscentret Fønix
Egevej 7
8783 Hornsyld

Att.: Peter Simonsen / Jeanette V. Nielsen

22. oktober 2014
MBA
Side: 1
RMG sagsnr.: 10429

Følgrebrev, anlægsinspektion af brandsikringsanlæg på ovenstående inspektionsadresse

I fortsættelse af vores seneste inspektion af Deres automatiske brandsikringsanlæg, fremsender vi hermed inspektionsrapporten.

Beredskabsmyndigheden i Deres kommune er blevet gjort bekendt med resultat af vores inspektion ved direkte fremsendelse af en kopi af inspektionsrapporten.

Som det fremgår af inspektionsrapporten, er Deres anlæg blevet betinget godkendt med fejl og mangler i kategori B, hvilket betyder, at anlægget alene er godkendt indtil **1. januar 2015**.

Forudsætningen for at den krævede godkendelse af Deres anlæg kan opretholdes er, at de påtalte fejl og mangler er blevet udbedret inden udløbet af ovennævnte frist, og at der er fremsendt en bekræftelse herpå.

De kan benytte vedlagte svarbrev til bekræftelse på, at de påtalte fejl og mangler er blevet udbedret.

Såfremt vi modtager Deres skriftlige bekræftelse på, at de påtalte fejl og mangler er blevet udbedret, er anlægget godkendt indtil næste årlige inspektion.

Vi erindrer om, at såfremt der er krav om fremsendelse af en kopi af inspektionsrapporten til Deres forsikringsselskab, så er det Deres ansvar, at dette sker

Såfremt De har spørgsmål eller kommentarer til vores inspektion eller dette brev, er De selvfølgelig velkommen til at sætte Dem i forbindelse med os.

Med venlig hilsen
RMG-Inspektion A/S



Mette Bachmann

Inspektionsrapport

Brandalarmanlæg

Støtte- og aktivitetscentret Fønix

Egevej 7, 8783 Hornsyld

Inspiceret af: Poul Gam

Inspektion den: 21. oktober 2014

RMG sagsnummer: 10429-3-2014

Rapportdato: 22. oktober 2014

Brandmyndighedens identifikation: 255

Indholdsfortegnelse

1	Resume	3
2	Detaljeret beskrivelse af konstaterede forhold.....	4
2.1	Orienteringsplaner etc.....	4
2.2	Bygningsmæssige forhold	4
2.3	Installationsmæssige forhold vedr. brandalarmanlægget.....	4
2.4	Sekundære funktioner	4
2.5	Anlægsdrift og anlægsvedligeholdelse	4
2.6	Anlægsafprøvning	4
2.7	Generel anlægsvurdering	4
2.8	Andre forhold	5
3	Orientering	6
4	Godkendelseskriterier	7
5	Inspektionsdata	8
5.1	Generelle data	8
5.2	Bygningsmæssige forhold	8
5.3	Anlægs mæssige forhold	8

1 Resume

Ved inspektionen, der har omfattet brandalarmanlægget hos Støtte- og aktivitetscentret Fønix, Egevej 7, 8783 Hornsyld, blev det konstateret, at anlægget er behæftet med et antal fejl og mangler i forhold til det for anlægget gældende inspektionsgrundlag, se punkt 3 Orientering.

Da der er tale om fejl og mangler, som er alvorlige, uden dog at udgøre en akut trussel for anlæggets evne til at detektere et brandtilløb – henholdsvis i at kunne forhindre utilsigtede alarmeringer af redningsberedskabet (såkaldte kategori B fejl - se punkt 4 Godkendelseskriterier), er anlægget godkendt tidsbegrænset i op til 2 måneder fra rapportudsendelse.

Den skriftlige bekræftelse på at de påtalte fejl og mangler er udbedret, eller myndighedens skriftlige accept på, at de(t) påtalte forhold kan godkendes, forudsættes fremsendt inden den **1. januar 2015**.

Bemærk rapportens punkt 2.3.2

Fremkommer sådan dokumentation er anlægget godkendt indtil næste inspektion, der forventes gennemført i oktober 2015.

Detaljeret beskrivelse af de konstaterede forhold fremgår af de følgende rapportsider.

NB: Vi gør for god ordens skyld opmærksom på, at hvis denne rapport er fremsendt som E-mail, er det anlægsejers opgave – og ansvar, at der fremsendes en rapportkopi til forsikringsselskabet, såfremt selskabet har et krav herom. (Det bør samtidig oplyses overfor forsikringsselskabet, hvilket policenummer der er tale om.)

2 Detaljeret beskrivelse af konstaterede forhold

2.1 Orienteringsplaner etc.

2.1.1 Ingen bemærkninger.

2.2 Bygningsmæssige forhold

2.2.1 Ingen bemærkninger.

2.3 Installationsmæssige forhold vedr. brandalarmanlægget

2.3.1 Vagtværelset i gruppe 9 ved motionsrummet i "Bofællesskabet" skal overvåges med en branddetektor. Forholdet var også nævnt i sidste års rapport **(B-fejl)**

2.3.2 Flere detektorer er udkoblet permanent grundet teknisk fejl i installationen eller kontrol- og indikeringsudstyret. Ved inspektionen i 2013 oplyste den driftsansvarlige, at det ikke umiddelbart var muligt at fejlrette på det nuværende anlæg, samt at et nyt anlæg ville blive installeret. Ved inspektionen i år er anlægget stadig fejlramt, og et nyt anlæg er ikke installeret, så flere områder i bygningen er stadig ikke overvåget af brandalarmanlægget. Forholdet skal udbedres. **(B-fejl)**

2.4 Sekundære funktioner

2.4.1 Ingen bemærkninger.

2.5 Anlægsdrift og anlægsvedligeholdelse

2.5.1 Der er registreret følgende utilsigtede alarmer (blinde alarmer) i perioden siden sidste inspektion: Ingen noteret.

2.5.2 Anlægget skal minimum 1 gang månedlig kontrolleres i overensstemmelse med bestemmelserne i Retningslinje 005 Automatiske brandsikringsanlæg - Drift og vedligeholdelse. Endvidere skal alarmforbindelsen til redningsberedskabets vagtcentral afprøves med de intervaller, der er fastlagt af redningsberedskabet. Dato for egenkontrol og afprøvning, samt initialer skal indføres i driftsjournalen.

2.6 Anlægsafprøvning

2.6.1 Fejlprøve: Gruppe 3 detektor 20

2.6.2 Alarmprøve: Gruppe 2 detektor 08

2.7 Generel anlægsvurdering

2.7.1 Ingen bemærkninger.

2.8 Andre forhold

2.8.1 Ingen bemærkninger.

3 Orientering

Inspektionen er baseret på:

Forskrift 232

Retningslinie 004

Retningslinie 005

Dispensation af den 20. juni 1996 fra Redningsberedskabet Juelsminde Kommune

Dispensation af den 15. december 2010 fra Redningsberedskabet Hedensted
Kommune

Inspektionen er i øvrigt gennemført som en uvildig kontrol af tilgængelige områder og anlægsdele, og erstatter ikke nogen anden form for krævet kontrol eller eftersyn.

Det skal for god ordens skyld oplyses, at akkrediterede inspektionsrapporter alene må gengives overfor tredjeperson i deres helhed, medmindre andet er aftalt med inspektionskunden og inspektionsvirksomheden.

4 Godkendelseskriterier

Et anlægs godkendelse baseres på anlæggets tilstand på inspektionstidspunktet, og karakteren (alvorligheden) af de konstaterede fejl og mangler bestemmes i tre kategorier; nemlig A, B og C, hvor:

Kategori C er mindre betydende fejl/mangler

Kategori B er fejl/mangler, som har en vis betydning for anlæggets funktion

Kategori A er fejl/mangler, som har kritisk betydning for anlæggets funktion

Anlæggets første godkendelse er betinget af, at rapporten fremstår uden anmærkninger, eller kun indeholder kategori C fejl/mangler.

Anlæg med C fejl/mangler godkendes tidsbegrænset i et år, og det forudsættes, at påtalte fejl/mangler rettes snarest muligt.

Hvis det i forbindelse med efterfølgende inspektion konstateres, at fejl og mangler i kategori C ikke er udbedret, alternativt, at der ikke foreligger en skriftlig dispensation fra myndigheden, opgraderes de tidligere påtalte fejl/mangler til kategori B.

Anlæg med B fejl/mangler godkendes tidsbegrænset i op til 2 måneder, og godkendelsen bortfalder uden yderligere varsel, hvis skriftlig meddelelse om udbedring af fejl/mangler - alternativt skriftlig dispensation fra myndigheden ikke er modtaget inden afhjælpningsfristens udløb.

Fremkommer der skriftlig bekræftelse på fejl/mangelretning, eller skriftlig dispensation fra myndigheden, godkendes anlægget i yderligere 10 måneder.

Anlæg med A fejl/mangler opnår ikke en godkendelse.

Kontrol i henhold til Retningslinie 006 – Sammenkoblede brandsikringsanlæg

Kontrollen omfatter alene sammenkoblingen mellem brandsikringsanlæggene, samt om fejltilstand og eventuelle frakoblinger er overført til det styrende anlæg (brandalarm- eller sprinkleranlægget). Endvidere om vedligeholdelsen og egenkontrollen af de enkelte anlæg er udført i henhold til Retningslinie 005 Automatiske brandsikringsanlæg – Drift og vedligeholdelse.

Inspektion i henhold til Retningslinie 006 omfatter ikke kontrol af, hvorvidt brandsikringsanlæggene er udført i overensstemmelse med kravene til de enkelte anlæg.

Dispensation

Det bemærkes, at dispensationer vedrørende påtaler fremsat af RMG-Inspektion A/S, alene kan meddeles af bygnings- og/eller beredskabsmyndigheden.

5 Inspektionsdata

5.1 Generelle data

Kundenavn: Støtte- og aktivitetscentret Fønix

Kundeadresse: Egevej 7, 8783 Hornsyld

Kundens attentionperson: Jeanette V. Nielsen

Inspektionssted: Støtte- og aktivitetscentret Fønix

Inspektionslokation: Ikke relevant

Inspektionsadresse: Egevej 7, 8783 Hornsyld

Kommune: Hedensted

Kontaktperson vedrørende inspektion: Peter Simonsen

Telefon: 2088 5712

Anlægsjers driftsansvarlige person: Peter Simonsen

Telefon: 2088 5712

5.2 Bygningsmæssige forhold

Overvåget etageareal m²: 5450

5.3 Anlægs mæssige forhold

Anlægstype: 1 - Totaldækkende

Forskrift/Retningslinje: 1996

Anlægsinstallatør: Siemens Building Technologies A/S - Fire Safety

Redningsberedskab (brandvæsen): Hedensted kommune Redningsberedskabet

Alarmtransmissionstype (alarmnet eller APL): AlarmNet

Identifikation brand: 255

Identifikation fejl: 255

Redningsberedskabets (brandvæsnet) køreafstand: Under 7 km

Anden vagtcentral: Ikke relevant

Signal- og/eller alarmbehandling: Tidsforsinket brandalarm til brandvæsnet med tiden T1=kvitteringstid 120 sek., og tiden T2=reetableringstid 180 sek.

Sekundære funktioner: Lukning af branddøre samt lokal varsling

Sammenkoblede brandsikringsanlæg; jf. Retningslinie 006: Nej

Særlige Bemærkninger: Dispensation for overvågning af køle- og frostrum, samt tidsforsinket alarmoverføring med kvittering. (Juelsminde Kommune 20. juni 1996). Dispensation for manglende overvågning i gruppe 3 (Hedensted Kommune 15. december 2010).