

ANLEDNING TILL UNDERSÖKNING

Brand i servicelägenhet.

UNDERSÖKNINGEN UTFÖRD AV

Kjell Wahling, brandförsvaret.

UPPLYSNING OM BRANDEN

Den xxxx-xx-xx kl. 10.11 inkom larm om rök i lägenhet. Vid brandförsvarets ankomst var lägenheten rökfylld. Personalen hade sprungit upp till lägenheten för att försöka släcka. När brandpersonalen kom till platsen mötte personalen. Rökdykare gick in och släckte.

BYGGNADSTEKNISK BESKRIVNING

Byggnaden utgörs av en byggnad i fem våningar, och inrymmer servicelägenheter. Brandgasventilation av de mörka trapphusen skulle kunna manövreras från entrén. Servicehuset har larmlagring med en intern larmorganisation med särskilt utbildad personal. Både lägenheter och allmänna utrymmen som korridorer och trapphus mm är skyddade med rökdetektorer. Dörrar i korridor mot trapphus uppställda på dörrhållarmagnet styrda av rökdetektorer löste ut och stängde.

BRANDFÖRLOPPET

Branden var begränsad till ett bord i rummet. Personal på platsen hade försökt att ingripa, men inte kommit in i lägenheten för att rädda liv eller släcka branden. Vid brandförsvarets ankomst visade det sig att brand hade uppstått i ett litet bord efter rökning, med rökutveckling som följd. En lättare rökluft kunde konstateras i ovanförliggande våningsplan men medförde inga problem.

UNDERSÖKNINGEN

Undersökningen påbörjades redan under pågående räddningsinsats, och fortsatte dagen efter. Vittnen kunde höras på platsen, och byggnaden fotodokumenterades.

BRANDSPRIDNING

Någon risk för spridning av branden förelåg inte på grund av dess ringa omfattning.

SLUTSATS

Det automatiska brandlarmet med rökdetektor på rummet gav ett tidigt larm. Personalen gjorde en snabb insats men nådde inte ända fram. Hade någon funnits kvar i lägenheten vid larmtillfället hade personen haft stora möjligheter att klara sig ut själv, eller snabbt få hjälp tack vare det automatiska brandlarmet. Ytterligare ett exempel på vilken stor betydelse det automatiska brandlarmet har just vid äldreboende.