

ANLEDNING TILL UNDERSÖKNING

Branden var med till visshet gränsande sannolikhet anlagd varför en undersökning genomfördes.

UNDERSÖKNINGEN UTFÖRD AV

Rolf Forsell, brandutredare vid räddningstjänsten.

OBJEKTET

Objektet är en flerbostadsbyggnad i 10 våningar. Förrådet är lokaliserat till ett skyddsrum i markplan.

HÄNDELSEN

Förråd belägna i skyddsrum är alltid mariga att hantera då nästan all rök och värme stannar kvar i utrymmet till men för en riskfri insats. Något större behov av genomsökning/livräddning föreligger oftast inte. Risken för egen personal är tämligen stor då förråden oftast är utformade som labyrinter. Trots detta genomförs nästan undantagslöst släckande rökdykning på denna typ av bränder då alternativa metoder saknas. Så även i detta fall. Här gick dock allt enligt ritningarna, branden släcktes tämligen omgående enligt standardrutin efter ventilation med PPV-fläkt via ett ventilationsschakt och i ryggen på rökdykarna.

UNDERSÖKNING

Efter undersökning konstateras att ingenting tyder på att någon "naturlig" orsak varit inblandad i branden. Dörren är obruten. Av den anledningen drar jag slutsatsen att branden anlagts av någon med tillgång till nyckel. Flera primärbrandplatser återfanns. Branden har varit märkligt begränsad varför jag drar slutsatsen att den ventilationskontrollerats.

SPRIDNINGSRISK

Risken för spridning utanför förrådet var minimal. Lite rök trängde ut från utrymmet.

SLUTSATSER

Nycklar florerar i stor utsträckning, naturligtvis bland de som bor i huset men även bland dem som tidigare bott i huset och flyttat ut. Någon definitiv kontroll över vem som innehar nycklar finns inte.

ERFARENHETER

Det är ofta andra än de som bor i huset som av olika anledningar tar sig in i gemensamma utrymmen och anlägger brand.

FÖRSLAG

För att undvika att andra än de som bor i huset kan ta sig in i förråds- och andra gemensamma utrymmen bör smartare låssystem tas fram för flerbostadshus.