

ANLEDNING TILL UNDERSÖKNING

Brand i villa. Larmet inkom onsdagen xx-xx-xx kl. 11:03.

UNDERSÖKNINGEN UTFÖRD AV

Brandinspektör NN åkte till platsen som insatsledare vid larmet, och tog i samband med detta fotografier och intervjuade ägaren. Uppgifterna vidarebefordrades till Jan Nordin, som författat rapporten efter att ha tagit del av insatsrapporten och även talat med XX från brandvärdet, som var först på plats..

OBJEKTET

En och en halv-plans äldre trävilla från femtiotalet. Nuvarande ägare har bott där drygt ett år.

HÄNDELSEN

Larmet kom som brand i byggnad kl. 11:03. Enligt larmplan larmat heltid från X-stad, deltid från X-by och brandvärdet i Y-by. Första enhet var på plats kl. 11:20, sju-tton minuter efter larmet, och då hade ägaren släckt själv med hjälp av kastruller med vatten. Misstanke om elfel, då ingen uppenbar tändkälla syntes. Då väggen frilades, noterades att gipsskiva och träreglar var opåverkade, varför branden borde ha startat utanför väggbeklädnaden, en vanlig våtrumstapet. Handdukar som hängt på en krok var sönderbrända. Ägaren uppdrogs att bevaka, och han rekommenderades att få kontrollmätning av elledningarna i badrummet gjord av behörig elektriker. Under vidare samtal uppdagades att man ganska exakt ett år tidigare känt röklukt i huset, utan att hitta någon orsak trots intensivt "sniffande". Plötsligt upptäcker insatsledaren en bordssminkspegel hängande på väggen. Han tar ner den och håller den så den reflekterar solljuset, och håller ena handen framför på samma avstånd som från där den hängt till det brända partiet. Hans ord vid redogörelsen för detta, var att "det blev skitvarmt direkt".

UNDERSÖKNINGEN

Ingen undersökning har gjorts förutom det som beskrivits ovan, bifogade bilder får tala för sig själva, med hjälp av lite förklarande text.

SPRIDNINGSRISK

Spridningsrisken har varit stor till resten av byggnaden, om ingen varit hemma.

SLUTSATSER

Branden har startat i handdukarna. Brandorsak är de koncentrerade solstrålarna på handdukarna.

ERFARENHETER OCH FÖRSLAG

Händelse som är svår att förhindra, då medvetandet om risken inte finns hos de flesta. Varningstext kanske behövs på denna typ av speglar med konkav yta.

ÅTGÄRDER

Kopia av rapporten har sänts till Räddningsverket.

