

## **ANLEDNING TILL UNDERSÖKNINGEN**

Brand i garage tisdagen den xx-xx-xx.

## **UNDERSÖKNINGEN UTFÖRD AV**

Fredric Jonsson, räddningstjänsten.

## **HÄNDELSEN**

En granne vaknar av sprakande ljud och kan konstatera att grannhusets garage var helt övertänt. Grannen väckte upp de boende i huset intill garaget. Spridningsrisken är stor till intilliggande villa och granngarage. Räddningsstyrkan från X-stad var först på plats och kunde slå ned branden med vattenkanon från tankbilen och därmed förhindra brandspridning. En bil kunde räddas ur garaget utan betydande skador. Släckningen bestod i övrigt i att frilägga vinden på garaget.

## **UNDERSÖKNINGEN**

Brandbilden talar tydligt för att branden börjat invid garagets norra fasad. I primärbrandområdet återfanns resterna av ett sopkärl i grön plast. Efter samtal med villaägaren framkom det att aska från braskaminen tömts i kärlet dagen innan branden. Innan askan tömts i kärlet hade den stått minst 12 timmar ute i snön. Smältspår efter askkärlet stöder detta. Branden har spridigt sig vida fasade till takfoten och vidare in på garagets vind. Från vinden finns ingen formell brandavskiljning mot bostadshuset. Avskiljningen finns från själva garagerummet. Mellan garaget och huset är det 1,9 meter.

## **ERFARENHETER/SPEKULATION**

- Ännu en gång har det visat sig hur farligt aska är. Denna gång var den minst ett dygn gammal.
- Åter igen har de brännbara plastkärlen för sopor visat hur farliga dessa är intill fasader.
- Byggreglernas kombinationer av avstånd och brandcellsskiljande utförande av väggar fungerar inte när bränder börjar utomhus.