

## **INLEDANDE BESKRIVNING**

Första larmet om en brand i trapphus på X-gatan kom till räddningstjänsten klockan 16:14 på söndagseftermiddagen. När utryckningsstyrkan anlänt till platsen följde ett antal bränder i snabb följd. Under några timmars tid bekämpas 6 bränder i barnvagnar ståendes i olika uppgångar på både X-gatan och Y-gatan. Vid minst två tillfällen måste livräddning av personer i trapphus och på balkong utföras. Alla bränderna leder till mer eller mindre kraftig rökutveckling i trapphusen och vid flera tillfällen var rökluckorna ur funktion.

## **HÄNDELSEFÖRLOPP**

### **Omfattning vid ankomst**

Brand i barnvagn.

### **Räddningstjänstens åtgärder**

Livräddning, invändig släckning med rökdykare, brandgasventilation.

### **Brandförlopp**

Brand i barnvagnar med rökutveckling som följd.

### **Skadeomfattning**

Brand och rökskador i trapphusen.

### **Spridningsrisker**

Spridningsrisk av både brand och rök till intilliggande utrymmen förelåg. Risk för människors liv och hälsa förelåg.

## **UNDERSÖKNING**

### **Platsbeskrivning**

Husen är i 8 våningar av betong och har ventilerade trapphus med hjälp av rökluckor. I trapphuset finns hiss.

### **Brandorsak**

Anlagt.

## **SAMMANFATTNING - ERFARENHETER**

Den xx-xx-xx inträffade en liknade serie av bränder på samma adresser. Den gången inträffar minst 7 bränder under några timmar, då var det bränder i sovrum och p-hus, samt någon händelse där det stoppats ner en brinnande tidning genom brevinkastet. Polisen knackade då dörr i området men ingen blev utpekad för bränderna. Likadant är läget nu och trots insatser har ingen gripits. Kontakter har tagits med fastighetsägaren för att informera om bristerna i fastigheten. Mötet genomfördes i samverkan med polisens representanter, räddningsledaren och brandinspektören för området. I flera av uppgångarna fungerade inte rökluckorna på grund av dåligt underhåll, bet fanns även brister i sopnedkassen då det fattades minst en lucka. Det som fungerade tillfredställande var tätheten i lägenhetsdörrarna då jag vid undersökningen inte kunde konstatera något läckage.