

## Förundersökning

**Brand i källare Bokgatan 26 Malmö  
2017-05-22**



## DOKUMENTINFORMATION

Ärende:	Förundersökning
Handläggare:	Dan Persson
Beställare:	Ulf Bergholm
Diarienummer:	1900.2017.02114
Händelse:  Branden/olyckan 2017-05-22, måndag, klockan. 18:04 Insatsrapport	

Version	Datum	Utgåva	Handläggare	Kvalitetsgranskare
	2017-05-23	Förundersökning	DPN	ACN

**Bilagor:**

Insatsrapport: 2017/02654 (internt larmnummer) Bilaga 1

Polisrapport: 5000-K566905-17 Bilaga 2

## **Anledning till förundersökningen**

Förundersökningen är utförd med syfte att vara underlag för sakkunnigutlåtande samt beslut om vidare utredning. Inom Räddningstjänsten Syd kan förundersökning vara en del av en olycksundersökning. Olycksundersökningar utförs enligt Lagen om skydd mot olyckor (2003:778) och har bl a syftet att presentera en trolig orsak till olyckan, beskriva förloppet samt att presentera åtgärdsförslag för att försöka förebygga att en liknande olycka inträffar igen och om den skulle göra det, försöka mildra konsekvenserna.

Förundersökningen är beställd av processägare Ulf Bergholm

## **Byggnad**

Byggnaden är uppförd 2013. Byggnaden som är ett fyravåningshus med källare är beklätt utvändigt med stenskvivor och invändigt med väggar av betong.

## **Beskrivning händelse**

En boende känner röklukt i trapphuset varpå SOS larmas. Vid framkomst tog sig räddningstjänstens personal ner i källaren via trapphuset för att släcka branden. Rökdykarna släckte branden i källarförrådet. De lämpade sedan ut brandrester och röken ventilerades ut med genom att räddningstjänsten sög ut rök med hjälp av en fläkt.

## **Beskrivning skador**

Väggar och tak i källaren fick brandskador samt flera förråd (foto 1). Närliggande källarutrymme fick rökskador.

## **Trolig orsak**

Orsaken till branden har inte gått att fastställa men troligen har branden startats genom att lättantändligt materiel i ett förråd antänts. Antingen genom att branden anlagts eller genom oaktsamhet, tex av en cigarettfimp som inte släckts tillräckligt.

## **Utredarens reflektioner och förslag på vidare åtgärder/hantering**

Insatspersonalen kunde inte brandgasventilera källaren så som det är avsett i denna byggnad. Detta berodde till största delen på att styrningarna till brandgasfläktarna delvis var dolda (foto 2 och 3) och svåra att hitta. Men en ytterligare försvårande omständighet är att det fanns reglage som satt i samma utrymme som de ska brandventilera.

Utredaren föreslår att:

- En tillsyn enligt LSO bör genomföras med bl a fokus på knapp/aktivering osv samt tätningar.
- Räddningstjänsten Syds delger erfarenheterna från aktuell brand till insatspersonal.
- Räddningstjänsten Syds processägare HP2 eller delprocessägare ”yttrande” i sina informationsträffar med brandkonsulter delger erfarenheterna från aktuell brand.
- Fastighetsägaren tätar de genomföringar som går via de olika källardelarna, i enlighet med det remissvar som räddningstjänsten syd lämnat stadsbyggnadskontoret i samband med bygglovsansökan. Tätningar mellan de olika källardelarna kan undvika att brandrök sprids i hela källaren.

*Malmö 2017-06-05*

*Dan Persson  
Brandinspektör  
Räddningstjänsten Syd*

Källhänvisning

Insatsrapport 2017/02654

Polisrapport 5000-K566905-17

Intervju med vaktmästare

Eget platsbesök 2017-05-23 tillsammans med polisens tekniker.

Övriga medverkande från Räddningstjänsten Syd är brandingenjör Sebastian Thuns, Lisa Fornman och Elin Backman.



Foto nr 1, källarförråd där det brann.



Foto nr 2. Manöverdon till brandventilation av källaren, dold i nisch.



Foto nr 3. Manöverdon nr två till brandventilation källare.