



RÄDDNINGSTJÄNSTEN STORGÖTEBORG

Göteborg Mölndal Kungälv Hälaryda Partille Lerum



Olycksundersökning

Dödsbrand
Kvilletorget, Hisingen
Göteborg
20 april 2013

Göteborg
2013-06-26



Olycksundersökning

Dödsbrand
Kvilletorget, Hisingen
Göteborg
20 april 2013

Årssekvensnummer: 2013002582

Uppdragsgivare: Magdalena Hellgren Enhetschef förebyggande Team Norr
Per Jarring Processägare Olycksutredning&Analys

Utredningen utförd av: Lars Lundqvist Olycksutredare
Ronnie Liljeqvist Olycksutredare

Bilaga: Insatsrapport. Brand i byggnad. Räddningstjänsten StorGöteborg

Sammanfattning

På morgonen lördagen den 20 april fick räddningstjänsten larm om förmodad lägenhetsbrand till ett flerbostadshus. Personen som larmat hade känt röklukt i trapphuset och såg att det kom rök ifrån brevinkastet i sin grannes lägenhetsdörr. Vid ankomst fick de möte av inringaren och blev visade till aktuell dörr. Räddningstjänsten var tvungen att forcera dörren, då den var låst. Inne i lägenheten fann de en kvinna på golvet intill diskbänken, svårt bränd och som omkommit pga. sina skador. Lägenheten var rökfylld och endast en liten glödbrand var kvar som släcktes. I lägenheten fanns det ingen annan brandhärd, utan branden hade varit koncentrerad till kvinnans kläder och kropp. Polisen har betecknat det som en olyckshändelse kopplat till rökning. Räddningstjänstens olycksundersökning redovisar två teorier till ett tänkt olycksscenario och även en rekommendation angående klädmaterial på personer i samband med rökning och användandet av värmeljus.

Innehållsförteckning

Sammanfattning	2
Innehållsförteckning	3
1 Inledning.....	4
1.1 Bakgrund	4
1.2 Syfte.....	4
1.3 Avgränsningar	4
1.4 Frågeställningar	4
1.5 Redovisningsplan	4
2 Metod och material.....	4
2.1 Datainsamlingen	4
2.2 Undersökningsmetod.....	4
3 Resultat av undersökningen.....	5
3.1 Beskrivning av olycksplatsen.....	5
3.2 Olycksförloppet	5
3.2.1 Olycksorsak	5
3.3 Räddningsinsatsen	5
3.3.1 Utlarmning och framkörning.....	5
3.3.2 Framkomst och etablering.....	6
3.3.3 Insatsen i stort	6
4 Konsekvenser av olyckan.....	6
5 Rekommendationer	6
Bilagor.....	6

1 Inledning

1.1 Bakgrund

På morgonen klockan 09:25 lördagen den 20:e april dog en person efter en brand i ett eget boende på Kvilletorget ■. Polisens har betecknat det som en olyckshändelse kopplat till rökning. Boendet var en lägenhet som var utrustad med brandvarnare.

1.2 Syfte

Utreda händelseförloppet som görs vid alla dödsbränder inom förbundet.

1.3 Avgränsningar

Räddningstjänstens insats utreds ej.

1.4 Frågeställningar

Kartlägg händelseförloppet

1.5 Redovisningsplan

Arbetet skall resultera i en skriftlig rapport till uppdragsgivaren.

2 Metod och material

2.1 Datainsamlingen

Utredarna har gjort en platsundersökning i den aktuella lägenheten samt intervjuat räddningspersonalen som varit på plats. Utredningen har även tagit del av polisens bedömning av olycksförloppet samt insatsrapporten som skrivits om händelsen.

2.2 Undersökningsmetod

Ingen särskild metod har använts

3 Resultat av undersökningen

3.1 Beskrivning av olycksplatsen och den omkomna

Kvilletorget är ett område med flerbostadshus. De förvaltas och ägs av Ivar Kjellbergs Fastighet AB. Till den aktuella trappuppgången kommer man via en innergård. Lägenheten är belägen på bottenplanet. Standard och ordning i lägenheten var av normal standard.

Den omkomna kvinnan var 66 år och bodde ensam i sin lägenhet. [REDACTED]

[REDACTED] Hemtjänsten bistod henne i sitt ensamboende.

3.2 Olycksförloppet

Kvinnan har troligtvis suttit i köket vid matbordet och rökt. Hon har haft ett antal värmeljus tända. (Se bild 1.) Hennes klädsel var i fleccematerial. Det mest sannolika är att hon har kommit för nära värmeljusen med sin tröja och den har tagit eld. Hon har sedan tagit sig mot diskbänken men väl där så har hon fallit ihop på golvet och omkommit. Ett annat alternativt kan vara att hon tappat en cigarett på kläderna som tagit eld. Det alternativet är mindre troligt då utredarna inte funnit någon tappad cigarett och då det tar längre tid för en cigarett att tända ett klädesplagg.



Bild 1 Köksbordet

3.2.1 Olycksorsak

Värmeljus som kommit i kontakt med den drabbades kläder och startat en brand som den drabbade inte kunnat hantera eller cigarett som antänt kläderna. Vid utredningens färdigställande har vi inte fått något besked angående dödsorsaken från obducenten, om det inträffat någon plötslig sjukdom i samband med olyckan eller om kvinnan har dött av branden.

3.3 Räddningsinsatsen

3.3.1 Utlarmning och framkörning

Räddningstjänsten fick in larmet via SOS från en boende i samma trapphus som kände röklukt och upptäckte att det kom rök från brevinkastet i aktuell dörr.

Larmoperatören larmade ut stort larm till två stationer som åkte mot händelsen i flera enheter och även en insatsledare larmades ut.

3.3.2 Framkomst och etablering

Vid framkomst får insatsstyrkan möte av inringaren som visar till aktuell dörr. Dörren var låst och de var tvungen att forcera dörren.

3.3.3 Insatsen i stort

När de kommer in i lägenheten finner de kvinnan svårt bränd, liggande på golvet intill diskbänken. De kunde snabbt konstatera att kvinnan var omkommen. Branden hade självslocknat, det var endast lite glöd kvar på golvet som snabbt släcktes med lite vatten. Lägenheten var rökfylld, men ingen annan brandhärd fanns. Branden hade varit koncentrerad endast på kvinnans kläder och kropp. Ett antal värmeljus brann fortfarande i kontrollerad form på köksbordet. Alla fönster var stängda, men öppnades för att vädra ut röken.

3.4 Konsekvenser av olyckan

Kvinnan omkommer. Lägenheten får mindre sot och rökskador. Trapphuset rökfylldes en kort stund under insatsen, men ventilerades snabbt ut. Fastighetsägarrepresentant såg till att dörr låstes och saneringsföretag kontaktades. Polisen beslutade att inte göra någon teknisk undersökning, då de betraktade det som en olyckshändelse.

4 Rekommendationer

Undvik kläder eller dylikt som är lättantänd. Exempel fleccematerial i samband med rökning eller användning av värmeljus. Fram för allt för äldre personer med begränsad rörelseförmåga eller sjukdom. Vårdpersonal alternativt släktingar kring personer som är i den riskgruppen kan se till att vederbörande inte har det tygmaterialet på sig, alternativt i sin närhet.

Bilaga 1 ligger på nästkommande sidor