

HÄNDELSEFÖRLOPP

Upptäckt samt personers agerande

I den aktuella lägenheten som är belägen på tredje våningen befann sig en kvinna i sovrummet och tittade på TV tillsammans med sin fyraårige dotter. Dörren till sovrummet var stängd. Plötsligt upptäckte hon att det sipprade in rök genom dörrspringan när dörren till hallen öppnades såg hon att det var tjockt med rök i hallen. Hon tog en t-shirt över huvudet på sin dotter för att skydda henne mot röken och rusade ut i trapphuset och vidare ner till gatan. Via mobilen ringde hon till en kusin som i sin tur ringde 112. Kusinen bodde i huset tvärs över gatan. Brandvarnare fanns men fungerade ej. Strax efter det att hon hade öppnat dörren till trapphuset hörde hon en brandvarnaren som började tjuta. Ljudet kan ha kommit från grannens brandvarnare som förmodligen aktiverades när röken trängde i lägenheten vid sidan om.

Räddningstjänstens agerande

Vid räddningstjänstens framkomst kl. 11.08 slår lågorna ut från ett fönster på tredje våningen. Rökdykare gör sig beredda för omedelbar livräddning men får av innehavaren reda på att inga personer fanns kvar i lägenheten. Branden kunde snabbt släckas med vatten. Trapphuset rökskadades och fick ventileras med hjälp av räddningstjänstens fläktar.

UNDERSÖKNING

Byggnad/objekt

Byggnaden som är uppförd 1952 i tegel och betong är ett flerfamiljshus i tre plan och med fyra trapphus. Det fanns nio lägenheter i det aktuella trapphuset. Byggnaden är en Br 1, d.v.s. brandsäker byggnad, uppfyller i dag gällande brandtekniska krav.

Brandorsak

I primärbrandområdet (området där branden började) fanns en halogenlampa. Lampan var kopplad till eluttag men innehavaren kommer inte ihåg om lampan var tänd eller ej. Temperaturen på en halogenlampa blir så hög att den inom några minuter kan antända brännbart material som ligger på eller tätt intill lampan.

Spridning och skador

Brandrummet blev totalskadat, övriga rum i lägenheten blev kraftigt rökskadade. Inga personer blev skadade, men familjens katt hittades död i sovrummet. Katten som tillsynes var oskadd dog förmodligen av den kraftiga röken i lägenheten. Trots skadorna i trappuppgången som uppstod p.g.a. att lägenhetsdörren ej stängdes efter utrymningen, behövde några personer i de övriga lägenheterna inte evakueras.

SLUTSATSER OCH ERFARENHETER

Halogenlampor utvecklar en relativt hög temperatur, runt 200 °C, och kan antända brännbart material om det kommer tillräckligt nära lampan. Under vissa förutsättningar kan temperaturen bli ännu högre än 200 °C, t.ex. om lampan blir övertäckt så att luftcirkulationen hindras. Varningsanslag skall finnas på alla i dag i handeln förekommande halogenlampor. Oklart huruvida den aktuella lampan var försedd med varningsanslag eller ej.

ÅTGÄRDER

Som sänglampa eller på platser där lampan kan komma i kontakt med brännbart bör man kanske välja en annan typ lampor som utvecklar mindre värme och därmed mindre risk för brand om lampan av någon anledning skulle bli övertäckt.