

När räddningsstyrkan anlände till lägenheten hade kvinnan tagit sig ut i trapphuset, mannen återfanns medvetslös på hallgolvet. Båda två fördes till sjukhuset, kvinnan med rökskador medan mannen dessutom hade brännskador. Redan samma morgon behandlades mannen i tryckkammare på sjukhuset. Utgången, för mannens del, var under måndagen oviss, enligt uppgift hade han erhållit 30%-iga brännskador.

Enligt polisen uppger kvinnan att de båda hade uppehållit sig i sovrummet. De hade gått och lagt sig för natten, men dessförinnan placerat några tända värmeljus på golvet intill sängen. När kvinnan vaknar upptäcker hon att det brinner med öppna lågor från golvet och i anslutning till värmeljusen. I ett försök att släcka branden tar hon ett täcke från sängen och lägger över brandhärden. Täcket antänds därvid omedelbart och meterhöga lågor slår nu upp från golvbranden. Hon försöker då väcka den sovande mannen, men tvingas ge upp försöken och flyr själv ut från det brinnande sovrummet. Väl i trapphuset lyckas hon att väcka en annan hyresgäst som sedan larmar räddningstjänsten.

Vid polisteknikernas friläggning av golvet intill sängen påträffas två metallkoppar efter värmeljus. Detta stöder kvinnans berättelse, vilket naturligtvis även den låga brandbilden med kolningsskador under sängen understryker. Det framgår inte hur många värmeljus som hade varit tända innan branden, minst två men det kan ha varit fler.

Brandgaserna trängde också ut i trapphuset, men då lägenheten låg på sjunde och översta våningen inskränkte sig de rena sotskadorna till denna trapphall. Trapphuset rökventileras genom de öppningsbara trapphusfönstren, något som dock inte kan styras med automatik från bottenvåningen. Det finns heller inga krav på detta! Trapphallen på sjunde våningen nedsotades. Enligt min uppfattning en brandteknisk brist att inte rökventileringen kan styras nerifrån.

Om några ytterligare lägenheter drabbades av brandgaserna finns det inga konkreta uppgifter om. Sådana uppgifter är naturligtvis ytterligt vitala för den efterföljande brandutredningen. Räddningsstyrkan på plats har säkerligen kontrollerat övriga lägenheter. Om det då har visat sig att dessa också påverkats av brandröken, så vore en notering om detta i insatsrapporten vara av värde. Dörren till vänster är en klassad säkerhetsdörr, säkrad kanske mot inbrott, men hur är det med tätheten mot brandrök? Brevinkastet brukar i sådana fall vara dörrens akilleshäla!