

ANLEDNING TILL UNDERSÖKNING

Brand i säng.

UNDERSÖKNINGEN UTFÖRD AV

NN på polismyndigheten.

SAMMANFATTNING

Någon har på okänt sätt anlagt brand i en säng i ett rum i källarvåningen. Branden hann endast få fäste i överkastet och orsakade en brännskada i detta på ca 40 cm x 40 cm. I övrigt skall det lilla rummet ha fyllts med rök. En rökdetektor finns monterad i rummet, denna hann dock aldrig lösa ut innan personalen kände röklukt och började släcka branden.

BRANDUNDERSÖKNING

Det aktuella rummet mäter 290 cm x 205 cm och är möblerat med säng, byrå, ett mindre bord samt en stol. På väggen hänger en del kläder och på byrån står en klockradio, några värmeljus samt en bok. Rummet är beläget i bottenvåningen mitt emot trappan och rakt under köket. Rummet har ett gallerförsatt fönster som vetter mot väster. Till rummet hör en liten hall på ca en kvadratmeter samt en wc som är lika stor. Väggarna består av målad betong, i taket sitter träfiberplattor. Rakt ovanför sängen sitter en rökdetektor och i den lilla hallen finns ytterligare en, dessutom i korridoren utanför. Brandskadorna har begränsats till en yta av ca 40 cm x 40 cm i ett överkast.

Branden upptäcktes av personal som kände röklukt när de befann sig tillsammans med rumsinnehavaren i köket en trappa upp. Samtal med GG, anställd på X-hem: Han uppgav att han var tillsammans med ytterligare en kollega i köket en trappa upp, där var bland annat även rumsinnehavaren när branden upptäcktes. Det var innan rökdetektorn hann lösa ut. Han uppgav vidare att dörren till rummet var stängd eller stod något på glänt, när dörren öppnades var rummet fyllt med tjock rök. Tillskyndande personal släckte branden med en brandsläckare.

Spridningsrisken måste anses som stor i den egna brandcellen (rummet), beträffande spridningen till intilliggande rum måste dock risken tonas ned med tanke på de faktiska omständigheterna med branddetektor och ständigt närvarande personal.

Brandplatsen har fotograferats, vid behov kan en fotobilaga upprättas, skiss bifogas protokollet.