

## **HÄNDELSEFÖRLOPP**

Vid räddningstjänstens framkomst klockan 06:29:00 fick man möte med den larmande som berättade vilken lägenhet det var, samt att det troligen inte fanns någon person kvar i lägenheten. Lägenheten var placerad på våning 1. Rökdykare gjordes klara för att göra en genomsökning av lägenheten, då dessa kom in uppfattade man att det var mycket varmt i lägenheten, denna var också fylld med mycket tjock rök. Då rökdykarna kom in i köket såg de branden på och runt spisen, branden slogs ner och genomsökningen fortsatte, ingen person i lägenheten. Branden i köket blossade upp på nytt och släcktes av ordentligt denna gång, ventilation av lägenheten och trapphuset startade. Branden bedömdes vara under kontroll klockan 06:45. Rökdykarna noterade att två (2) plattor på spisen var i tillslaget läge i läge 1.

## **UNDERSÖKNING**

Vid undersökningen upptäcktes stora brandskador i köket i området runt spisen. Finns ingen anledning att tro att branden startat någon annanstans. Vid samtal med boende i trappuppgången framkom att röklukt kännts redan vid 21:00 - 22:00 tiden kvällen innan men man kunde ej lokalisera var lukten härstammade från. Detta verkar stämma med hur det såg ut i lägenheten med mycket sot och tjärskador på golvet. Har tydligen varit en brand som legat och pyrt länge, inga fönster hade gått sönder, därav den långsamma processen. I angränsande rum till köket har brand ej utbrutit men de är utsatta för mycket varma brandgaser som dock ej antänts. Hela fastigheten rymmer 33 lägenheter, av dessa fick 9 lägenheter rökskador av varierande storlek, dock inga riktigt svåra. Saneringsföretag till platsen.

## **SPRIDNINGSRISKER**

Hade branden ej släckts som gjordes bedöms risk för vidare brandspridning inom lägenheten med övertändning av denna som följd ha förelegat. Efter ca 60 minuters fullt utvecklad brand i lägenheten, föreligger risk för brandspridning till angränsande lägenheter och trapphus. Utvärdig brandspridning via fönster till ovanliggande lägenheter bedöms kunna inträffa efter ca 15 minuter fullt övertänd lägenhetsbrand. Rökutvecklingen kan i de senare fallen utgöra en risk för människors liv och hälsa.