

Förundersökning

Brand i väggkonstruktion Norra Järnvägsgatan 24, Veberöd 2017-07-06



Dan Persson

DOKUMENTINFORMATION

Ärende:	Förundersökning
Handläggare:	Dan Persson
Beställare:	Anna Andersson Carlin
Diarienummer:	1900.2017.02664
Händelse:	Branden/olyckan 2017-07-06, torsdag, klockan. 09:15 Insatsrapport

Version	Datum	Utgåva	Handläggare	Kvalitetsgranskare
	2017-07-07	Förundersökning	DPN	ACN

Bilagor:

Insatsrapport: 2017/03514 (internt larmnummer) Bilaga 1

Anledning till förundersökningen

Förundersökningen är utförd med syfte att vara underlag för sakkunnigutlåtande samt beslut om vidare utredning. Inom Räddningstjänsten Syd kan förundersökning vara en del av en olycksundersökning. Olycksundersökningar utförs enligt Lagen om skydd mot olyckor (2003:778) och har bl a syftet att presentera en trolig orsak till olyckan, beskriva förloppet samt att presentera åtgärdsförslag för att försöka förebygga att en liknande olycka inträffar igen och om den skulle göra det, försöka mildra konsekvenserna.

Förundersökningen är beställd av Anna Andersson-Carlin.

Beställning/uppdrag

Förundersökningen ska vara underlag till beslut om vidare utredning, eventuellt förslag till åtgärder och sakkunnigutlåtande.

Byggnad/Objekt

Byggnaden är en brandstation med tillhörande vagnhall. Vagnhallen har en bärande stålkonstruktion och ytterväggen är beklädd med plåt.

Beskrivning händelse

Två personer höll på med svetsarbete till en port och upptäckte att det kommer rök från takfoten. Den ena personen tog en vattenslang och började släcka branden och den andra personen larmade samtidigt SOS. Vid räddningstjänstens ankomst var branden släckt. Räddningstjänsten tog sedan ner fasadplåten och kontrollerade så att branden inte spridit sig. Kontroll gjordes även med hjälp av värmekamera.

Beskrivning skador

Det var främst väggplåt och isolering (foto 1) som brandskadades.

Trolig orsak

Branden har troligen orsakats av svetsarbete i samband med portbyte.

Utredarens reflektioner och förslag på vidare åtgärder/hantering

Utredaren föreslog för svetsaren att denna behöver förvissa sig om att det inte finns brännbart materiel i väggen mot balken som det svetsas i. Exempelvis kunde ytterplåten "lättats på" och därefter kunde det brännbara materialet flyttas bort, skyddats genom övertäckning eller avskärmats.

Lund, 2017-07-07

*Dan Persson
Brandinspektör
Räddningstjänsten Syd*

Källhänvisning
Insatsrapport 2017/03514
Intervju med hantverkare
Eget platsbesök 2017-07-07 med brandingenjör Anna Andersson-Carlin



Foto nr 1, brandskadad plåt och avbränd plast.