



Anledning till undersökningen: Fallolycka under räddningstjänstupptrag



Vårgårda

Uppdragsgivare: Alingsås och Vårgårda Räddningstjänstförbund
Undersökning utförd: 2011-09-02, 2011-09-05
Bilagor: Foto

Upplysningar om olyckan

Larmtid: 2011-09-01. Kl: 18:50
Adress: [Redacted] Vårgårda
Olyckstyp: Fallolycka på skarvstege
Inbl. Fordon m.m.: -----
Inbl. Personer : Egen personal: [Redacted]
Olycksorsak: Stegpinnar halkiga av skumväska.
Insatsrapport: 201100465
SOS ärendenr: 19-3069976-2
Syfte & mål: Undersöka olycksorsak.
Metod: STEP



Anledning till undersökningen: Fallolycka under räddningstjänstupdrag

HÄNDELSEFÖRLOPP

Omfattning vid ankomst: Rökfylld villa, lågor ut från flera fönster. Se separat brandutredning.

Räddningstjänstens åtgärder: Håltagning hade gjorts ovanför sovrumsfönstret på gaveln för att komma åt brandhårdar under takkonstruktionen. Man beslutade att försöka släcka med skum från tredelad skarvstege in genom hålet ovanför sovrummet.

Efter fallolyckan: När J [redacted] kommer ner från stegen tas han ur tjänst och satte sig att vila ca: 15 – 20 minuter under uppsikt av lagkamraterna och befäl. J [redacted] kände sig stel och mörbultad. Då togs beslut om att köra honom till Alingsås Lasarett för läkarundersökning. J [redacted] behövde ej stanna på lasarettet utan kom tillbaka till brandstationen och övernattade där (ej i tjänst)

Olycksförlopp: J [redacted] går upp på stegen med ett skumrör, A [redacted] står på marken och håller i stegen. L [redacted] och S [redacted] befinner sig på marken i närheten av stegen. J [redacted] öppnar skumröret försiktigt för att påbörja släckningen. När han skall byta tag/fattning med handen om en stegpinne kan han inte få tag om pinnen p.g.a att det har kommit skumvätska på handskar och stegpinne som gjort dessa såphala. J [redacted] känner att han åker bakåt av reaktionskraften från skumröret, han känner att han är på väg att tappa skumröret och ropar för att varna personerna på marken att skumröret är på väg ner. J [redacted] lyckas kroka fast vänsterbenet i stegen och blir hängande kvar med huvudet neråt. A [redacted] som står på marken och fixerar stegen ser vad som händer och klättrar upp till J [redacted] och lyckas avlasta honom så att han kan komma loss och klättra ner.

Skadeomfattning: Röntgen och läkarundersökningen visade inga fysiska skador och J [redacted] mår efter omständigheterna bra och behövde ingen sjukskrivning och var i tjänst nästa arbetspass.

UNDERSÖKNING

Olycksplatsundersökning 2011-09-02 samt 2011-09-05 av Kent Järnström
Skyddsombudet Stefan Löfgren har tagit del av undersökningen och vid planering av åtgärder.

Platsbeskrivning: Trävilla i två plan belägen på landsbygden

Olycksorsak: Stegpinnar och handskar som var nersölade med skumvätska som gjorde att allt var halkigt. Inget fallskydd användes vid arbetet på stegen.



Anledning till undersökningen: Fallolycka under räddningstjänstupptrag

SAMMANFATTNING – ERFARENHETER

Personer: J [redacted], A [redacted], S [redacted], L [redacted]

- Det är mycket viktigt att man förankrar sig på ett säkert sätt vid arbete med stegmateriel. **Vid detta tillfälle användes inget fallskydd.**
- Räddningstjänsten skall se över standardrutinerna för att förhindra att detta upprepas.
- Utbildning och repetition, handhavande av fallskyddsmateriel skall genomföras.
- Återkoppling till samtlig personal i räddningstjänstförbundet av undersökningen.



Hålet i väggen där skumläggning skulle ske för att komma åt brandhärden under takkonstruktionen

J [redacted] placering på stegen.

A [redacted] placering, uppgift att fixera stegen.