

Juni 2004

FTR 1042:1

Försäkrings
Förbundet

Swedish
Insurance Federation

Klara N Kyrkogata 33

SE-111 22 Stockholm

Tel 08-783 98 00

Fax 08-783 98 15

Org nr 556207-5860

e-post kansli@forsakringsforbundet.com

www.forsakringsforbundet.com

Särskilt villkor för dimgeneratoranläggning

Försäkringsförbundets tekniska rekommendation FTR 1042

För vem gäller villkoret?

Detta villkor gäller för den försäkrade enligt ett försäkringsavtal i vilket det har införts.

Grundkrav

En anläggning ska

- ◆ uppfylla kraven enligt SSF 1042 och FTR 1042:1. En avvikelse ska godkännas av försäkringsbolaget
- ◆ vara installerad av en anläggarfirma
- ◆ kontrolleras, skötas och underhålls regelbundet så att dess funktion alltid upprätthålls.

Om ett skyddat objekt förändras ska anläggningen anpassas därefter. Detta ska anmälas till försäkringsbolaget.

Anlägggarintyg

Vid en väsentlig förändring av anläggningen ska ett nytt anlägggarintyg finnas utfärdat för de delar som berörs.

Anläggningsdokumentation bestående av ett intyg från en anläggarfirma för inbrottslarmanläggning enligt SSF 130 med tillhörande handlingar samt övrig erforderlig dokumentation ska arkiveras och kunna tillhandahållas.

forts sid 2

Anläggningskontroll

Leveranskontroll

En ny anläggning eller en anläggning för vilken ett nytt anläggarintyg utfärdats ska vid leverans kontrolleras, justeras in och provas av anläggarfirman. Anläggarfirman ska i anläggarintyget försäkra att anläggningen därvid fungerat som avsett.

Revisionskontroll

En anläggning ska återkommande kontrolleras enligt följande:

- ◆ larmklass 1: minst en gång vart tredje kalenderår
- ◆ larmklass 2 och 3: minst en gång per kalenderår med högst 15 månaders mellanrum.

Vid en revisionsbesiktning påträffade avvikelser ska, om de inte godkänts av försäkringsbolaget, vara avhjälpta inom tre månader.

Behörighet

En anläggningskontroll ska utföras av en anläggarfirma eller av en besiktningsman som godkänts av försäkringsbolaget.

Dokumentation

Revisionskontroller ska dokumenteras i en kontrolljournal som ska arkiveras och kunna tillhandahållas.

Anläggningskötare

En anläggningskötare och en kompetent ersättare ska utses.

Kontroll, skötsel och underhåll

Kraven i SSF 1042 samt anläggarfirmans kontroll-, skötsel- och underhållsinstruktioner ska följas.

Underhåll får utföras endast av en anläggarfirma eller annan servicefirma som utsetts av anläggarfirman eller godkänts av försäkringsbolaget.

Detta ska dokumenteras genom ett avtal.

Dokumentation rörande anläggningen ska förvaras i låst och larmövervakat utrymme. Nycklar, koder eller andra behörighetsmedia får inte vara tillgängliga eller kända för obehöriga.

Åtgärder vid larm eller fel

Om en anläggning aktiverats ska den sedan åtgärder vidtagits utan dröjsmål återställas. Återställande för endast göras av en behörig servicetekniker.

Det ska finnas lokala anvisningar för vilka åtgärder som ska vidtas av personal som har ansvaret för anläggningen vid larm eller fel.

Ett avtal om larmförmedling ska upprättas med en larmcentral enligt SSF 136. Avtalet ska omfatta de åtgärder vid larm som överenskommit med försäkringsbolaget.

Tillfällig bortkoppling eller fel

Det ska finnas en ansvarig person med uppgift att informera, övervaka samt godkänna åtgärder vid tillfällig bortkoppling eller fel.

Om en anläggning inklusive larmöverföring helt eller delvis kopplas bort (stängs av) eller drabbas av fel ska följande iakttas:

- ◆ den bortkopplade delen ska till omfattningen begränsas så mycket som möjligt och bortkopplingstiden hållas så kort som möjligt
- ◆ bortkoppling eller fel under längre tid än 24 timmar ska rapporteras till försäkringsbolaget om inte annat överenskommit
- ◆ vid bortkoppling kortare tid än 24 timmar behöver anmälan inte göras om inte annat föreskrivits av försäkringsbolaget
- ◆ under bortkopplingsperioden – även under kortare tid än 24 timmar – ska skärpt beredskap hållas, innebärande att ansvarig för säkerhet och bevakning samt personalen inom berörda lokaler underrättas om bortkopplingen
- ◆ delar av anläggningen som varit ur funktion ska återställas och kontrolleras av en behörig servicetekniker.

