



SSF Stöldskyddsföreningens Tolkningsdokument

Dokument:
SSF 1015 Tolkning
Utgåva 3

Utfärdat/Sign:
2017-02-15/ HH
Ersätter: 2015-11-15

Kravspecifikation

Dokument	Utgåva	Benämning
SSF 1015	Utgåva 3 2013-07-01	Anläggarfirma – Inbrottslarmanläggning

Tolkningen

Tolkning i detta dokument gäller kraven och utförandet för angivna avsnitt.

Hela detta dokument gäller som tolkning till SSF 1015 utgåva 3.

Innehåll

- 4.7 Filialer Fastställd 15-08-13
- 3 Definitioner Fastställd 15-11-15
- 4.6.3.1 Ansvar och delegering (4.6.3) Fastställd 15-11-15
- 4.7 Filialer Fastställd 15-11-15
- 5.1 Organisation och ekonomi (larmklass 1) Fastställd 17-02-15
- 6.1 Organisation och ekonomi (larmklass 2) Fastställd 17-02-15
- 7.1 Organisation och ekonomi (larmklass 3) Fastställd 17-02-15



Inledning

Normen omfattar krav på och klassindelning av anläggarfirmer som installerar inbrottslarmanläggningar. Kraven avser firman, firmans personal, lokal där verksamheten bedrivs och kvalitetssystem.

Nedanstående avsnitt är i denna tolkning förtydligade:

4.7 Filialer

4.7.1 Minst en certifierad behörig ingenjör enligt SSF 1016 ska finnas på varje verksamhetsställe.

4.7.2 Företagets filialer som är verksamma inom Inbrottslarmområdet ska uppfylla samtliga krav i denna norm.

4.7.3 Ansvar och befogenheter för filialer inom ramen för denna norm ska vara beskrivna i företagets kvalitetsledningssystem.

Tolkning och tillämpning av ovanstående

Tolkning

Tolkningen har tillkommit för att klargöra ansvar och befogenheter när verksamheten bedrivs med flera verksamhetsställen och ett huvudkontor.

Tillämpning

På huvudkontoret ska en behörig ingenjör finnas och vara ansvarig för det certifierade området. I ansvaret ska ingå att säkerställa att verksamheten på filialerna följer företagets rutiner och att regler/normer följs. Se 4.6.3.

Genomföra en internrevision, eller motsvarande, med uppföljning minst en gång per år och verksamhetsställe som minst omfattar följande områden:

- Delegering av ansvar och befogenheter.
- Användning av anläggartyg.
- Utförande av installation och service.
- Överlämnande och kundutbildning.
- Förvaring och utförande av anläggningsdokumentation.



Inledning 2 2015-11-15

Tolkningarna till avsnitt 3, 4.6.3.1 och 4.7.1 har tillkommit för att klargöra ansvar och befogenheter när verksamheten bedrivs med flera verksamhetsställen och ett huvudkontor. Avsikten med kraven är inte att specificera en organisationsform för verksamheten utan säkerställa att ansvar och befogenheter är säkerställda för att företaget ska uppfylla kraven i SSF 1015.

3 Definitioner

Filial – Med filial avses annat verksamhetsställe än verksamhetsställe 1, men med samma organisationsnummer som verksamhetsställe 1.

Tolkning och tillämpning av ovanstående

Tolkning

Tolkningen har tillkommit för att klargöra ansvar och befogenheter när verksamheten bedrivs med flera verksamhetsställen och ett huvudkontor.

Tillämpning

Definitionen ändrad till:

Filial - Verksamhetsställe annat än huvudkontoret vid vilken anläggarfirman bedriver verksamhet.

4.6.3.1 Ansvar och delegering

Anläggarfirman ska vara huvudarbetsgivare för den behörige ingenjören.

Den behörige ingenjören ansvarar för:

- *att kvalitetssäkra objektet genom att granska och godkänna alla handlingar som fordras för att anläggningen ska uppfylla kraven i SSF 130*
- *att projektering och installation görs enligt SSF 130.*
- *att anläggartyget skrivs under*

Anm. Ansvar/befogenhetsbeskrivning kan styrkas genom tex en kompetensförteckning eller liknande.

Tolkning och tillämpning av ovanstående

Tolkning

Tolkningen har tillkommit för att klargöra ansvar och befogenheter när verksamheten bedrivs med flera verksamhetsställen och ett huvudkontor.

Tillämpning

Första meningen ändrad till:

Den behörige ingenjören ska bedriva sitt huvudsakliga arbete inom ramen för anläggarfirmans verksamhet. Ansvar och befogenheter ska vara dokumenterade.



**SSF
Stöldskyddsföreningens
Tolkningsdokument**

**Dokument:
SSF 1015 Tolkning
Utgåva 3**

**Utfärdat/Sign:
2017-02-15/ HH
Ersätter: 2015-11-15**

4.7.1 Filialer

Minst en certifierad behörig ingenjör enligt SSF 1016 ska finnas på varje verksamhetsställe.

Tolkning och tillämpning av ovanstående

Tolkning

Tolkningen har tillkommit för att klargöra ansvar och befogenheter när verksamheten bedrivs med flera verksamhetsställen och ett huvudkontor.

Tillämpning

Första meningen ändrad till:

Minst en certifierad behörig ingenjör enligt SSF 1016 ska finnas på varje filial.



Inledning 3 2017-02-15

Tolkningarna till avsnitt 5.1, 6.1 och 7.1 har tillkommit för att kraven på ekonomisk bärighet och försäkring i SSF normer för anläggargifirmor ska vara lika oavsett område.

5.1.1

Firman ska uppvisa ekonomisk bärighet i lägst rate A (soliditet) eller UC 3 i kreditupplysningsbolagens kreditomdömen och inte ha restförd moms eller kvarstående skatteskulder.

6.1.1

Firman ska uppvisa ekonomisk bärighet i lägst rate A (soliditet) eller UC 3 i kreditupplysningsbolagens kreditomdömen och inte ha restförd moms eller kvarstående skatteskulder.

7.1.1

Firman ska uppvisa ekonomisk bärighet i lägst rate AA (soliditet) eller UC 4 i kreditupplysningsbolagens kreditomdömen och inte ha restförd moms eller kvarstående skatteskulder.

Tolkning och tillämpning av ovanstående

Tolkning

Se inledning 3 och tillämpning.

Tillämpning

Ny kravtext ersätter befintlig text och är gemensam för samtliga larmklasser.

5.1.1/6.1.1/7.1.1 Registrerad firma

Anläggargifirman ska vara en i Sverige inregistrerad firma och juridisk person samt ska uppvisa ekonomisk bärighet motsvarande lägst Kreditvärdig i kreditupplysningsföretagens värderingssystem och inte ha restförd moms eller kvarstående skatteskulder.

5.1.2/6.1.2/7.1.2 Ansvarsförsäkring

Anläggargifirman ska ha en för verksamheten relevant ansvarsförsäkring med en försäkringsomfattning som anläggargifirman bedömt kunna tillgodose en eventuell ersättningsskyldighet.