

UTFÖRANDESPECIFIKATION BRANDLARM

1. Allmänt

<input type="checkbox"/> Ny anläggning	<input type="checkbox"/> Ändring/utökning	Referensnummer eller dylikt:	Regelverk/utgåva:
Anläggningen utförd med krav ställda från: <input type="checkbox"/> BBR <input type="checkbox"/> Försäkringskrav <input type="checkbox"/> Egen ambition <input type="checkbox"/> AFS		Beskrivning:	Användare
Anläggningens namn och adress:		Anläggningsägare och adress:	

2. Övervakningsområde

<input type="checkbox"/> Klass A – Övervakning av hela byggnaden	Beskrivning:
<input type="checkbox"/> Klass B – Fullständig övervakning av brandcell	Beskrivning:
<input type="checkbox"/> Klass C – Begränsad övervakning av utrymnings- och kommunikationsvägar	Beskrivning:
<input type="checkbox"/> Klass D – Begränsad övervakning av vissa utrymmen	Beskrivning:
<input type="checkbox"/> Klass E – Endast manuell aktivering	Beskrivning:

3. Manuell aktivering

<input type="checkbox"/> Samtliga personer ska kunna aktivera brandlarmet manuellt <input type="checkbox"/> Endast särskilt utsedd personal ska kunna aktivera brandlarmet manuellt	Beskrivning av placering av larmknappar:
--	--

4. Aktivering av brandlarm från andra brandskyddssystem

<input type="checkbox"/> Gasläcksystem	Beskrivning:
<input type="checkbox"/> Vattensprinklersystem	Beskrivning:
<input type="checkbox"/> Andra typer av brandskyddssystem	Beskrivning av typ av system:

5. Särskilda risker

<input type="checkbox"/> EI- och elektronikutrymmen med hög lufthastighet eller hög luftomsättning	Beskrivning:
<input type="checkbox"/> Höglager	Beskrivning:
<input type="checkbox"/> Fasadövervakning	Beskrivning:
<input type="checkbox"/> Andra risker att ta hänsyn till	Beskrivning:

6. Larmsignalering

 Se bilaga nr:

<input type="checkbox"/> Larm för intern insats	Var och hur ska larmsignal avges:
<input type="checkbox"/> Larm för uppmärksamhet	Var och hur ska larmsignal avges:
<input type="checkbox"/> Utrymningslarm <input type="checkbox"/> Flera täckningsområden finns och redovisas i bilaga:	Täckningsområde:
Signaltyp: <input type="checkbox"/> Sirén <input type="checkbox"/> Larmklocka <input type="checkbox"/> Optisk <input type="checkbox"/> Talat meddelande (se separat utförandespecifikation enligt SBF 502)	

7. Selektion av utrymningslarm

Se bilaga nr:

<input type="checkbox"/> Larm ska avges i hela byggnaden/anläggningen samtidigt	
<input type="checkbox"/> Larm ska selekteras enligt följande	Beskrivning:

8. Larmlagring

Inom vilka delar:
Inom vilka tider på dygnet:
Kvitteringstid:
Undersökningstid:
Placering av larmlagringstabläer:

9. Förutsättning för strömförsörjning för reservdrift

<input type="checkbox"/> 24 timmars drift i normalläge enligt 6.8.5
<input type="checkbox"/> 5 timmars drift i normalläge enligt 6.8.6 a)
<input type="checkbox"/> 2 timmars drift i normalläge enligt 6.8.6 b)

10. Styrning och aktivering av andra brandskyddssystem

Typ av styrgång (alternativ 1 gäller om inte annat anges specifikt) Alternativ 1 – Styrgång utan krav på indikering Alternativ 2 – Styrgång med indikering i centralutrustning av att styrsignal har aktiverats Alternativ 3 – Styrgång med indikering i centralutrustning av att styrfunktionen har mottagit styrsignalen (kvittens)	Utrustning för kvittens från styrd funktion finns i: <input type="checkbox"/> Styrd funktion <input type="checkbox"/> Centralutrustning
--	---

<input type="checkbox"/> Gassläcksystem	<input type="checkbox"/> Styrgång alternativ 2	<input type="checkbox"/> Styrgång alternativ 3
<input type="checkbox"/> Typ 1 – Automatisk aktivering via separat kontroll- och fördröjningsanordning		
<input type="checkbox"/> Typ 2 – Automatisk aktivering med integrerad kontroll- och fördröjningsanordning		

<input type="checkbox"/> Vattensprinklersystem	<input type="checkbox"/> Styrgång alternativ 2	<input type="checkbox"/> Styrgång alternativ 3
<input type="checkbox"/> Automatisk aktivering via separat styrcentral		
<input type="checkbox"/> Automatisk aktivering direkt från brandlarmanläggningen		

<input type="checkbox"/> Andra typer av släcksystem	<input type="checkbox"/> Styrgång alternativ 2	<input type="checkbox"/> Styrgång alternativ 3
---	--	--

Typ av system:
<input type="checkbox"/> Automatisk aktivering via separat styrcentral
<input type="checkbox"/> Automatisk aktivering direkt från brandlarmanläggningen

<input type="checkbox"/> Brandgasventilation	<input type="checkbox"/> Styrgång alternativ 2	<input type="checkbox"/> Styrgång alternativ 3
Beskrivning:		

<input type="checkbox"/> Ventilationsstyrning	<input type="checkbox"/> Styrgång alternativ 2	<input type="checkbox"/> Styrgång alternativ 3
<input type="checkbox"/> Flera ventilationsystem som ska styras finns och redovisas i bilaga:		
System:	Funktionsbeskrivning:	

<input type="checkbox"/> Branddörrar	<input type="checkbox"/> Styrgång alternativ 2	<input type="checkbox"/> Styrgång alternativ 3
Beskrivning:		

<input type="checkbox"/> Hissar	<input type="checkbox"/> Styrutgång alternativ 2	<input type="checkbox"/> Styrutgång alternativ 3
<input type="checkbox"/> Flera hissar som ska styras finns och redovisas i bilaga:		
Styrd hiss nr:	Stannplan:	Alternativt stannplan:
Övrigt:		
Övrigt:	<input type="checkbox"/> Styrutgång alternativ 2	<input type="checkbox"/> Styrutgång alternativ 3
<input type="checkbox"/> Brandgardin/brandjalusi	<input type="checkbox"/> Styrutgång alternativ 2	<input type="checkbox"/> Styrutgång alternativ 3
<input type="checkbox"/> Nödbelysning	<input type="checkbox"/> Styrutgång alternativ 2	<input type="checkbox"/> Styrutgång alternativ 3
<input type="checkbox"/> Eislutbleck	<input type="checkbox"/> Styrutgång alternativ 2	<input type="checkbox"/> Styrutgång alternativ 3
<input type="checkbox"/> Musikanläggning	<input type="checkbox"/> Styrutgång alternativ 2	<input type="checkbox"/> Styrutgång alternativ 3
<input type="checkbox"/> Rulltrappor	<input type="checkbox"/> Styrutgång alternativ 2	<input type="checkbox"/> Styrutgång alternativ 3
<input type="checkbox"/> Annan styrning	<input type="checkbox"/> Styrutgång alternativ 2	<input type="checkbox"/> Styrutgång alternativ 3
Beskrivning:		
Övrig information styrningar:		

11. Larmöverföring

Larmöverföring sker via: <input type="checkbox"/> Fast larmnät <input type="checkbox"/> Radio/mobilöverföring <input type="checkbox"/> Ip-nät	Mottagare av brandsignal och kontaktuppgifter:	Mottagare av felsignal och kontaktuppgifter:
	Åtgärd:	Åtgärd:

12. Skötsel och underhåll

Specifika krav på skötsel och underhåll utöver minimikraven

Beskrivning:

13. Medgivna avvikelser

Anläggningen utförs enligt SBF 110 med följande medgivna avvikelser

Beskrivning:

14. Övrig information

Beskrivning:

15. Upprättande av utförandespecifikation

Specifikation har upprättats av (namn och företag):	Företag:
Underskrift:	Ort och datum:

REDOVISNING TÄCKNINGSSOMRÅDEN

Täckningsområde:
Signaltyp: <input type="checkbox"/> Utrymningslarm <input type="checkbox"/> Sirén <input type="checkbox"/> Larmklocka <input type="checkbox"/> Optisk <input type="checkbox"/> Talat meddelande (se separat utförandespecifikation enligt SBF 502)
Täckningsområde:
Signaltyp: <input type="checkbox"/> Utrymningslarm <input type="checkbox"/> Sirén <input type="checkbox"/> Larmklocka <input type="checkbox"/> Optisk <input type="checkbox"/> Talat meddelande (se separat utförandespecifikation enligt SBF 502)
Täckningsområde:
Signaltyp: <input type="checkbox"/> Utrymningslarm <input type="checkbox"/> Sirén <input type="checkbox"/> Larmklocka <input type="checkbox"/> Optisk <input type="checkbox"/> Talat meddelande (se separat utförandespecifikation enligt SBF 502)
Täckningsområde:
Signaltyp: <input type="checkbox"/> Utrymningslarm <input type="checkbox"/> Sirén <input type="checkbox"/> Larmklocka <input type="checkbox"/> Optisk <input type="checkbox"/> Talat meddelande (se separat utförandespecifikation enligt SBF 502)

Styrning av ventilationssystem

System:	Funktionsbeskrivning:

Styrning av hissar

Styrd hiss nr:	Stannplan:	Alternativt stannplan: