# utförandespecifikation KÖKSSLÄCKSYSTEM

Underlag för projektering, installation, skötsel, underhåll och besiktning

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Allmänt |  |
| [ ]  Ny anläggning [ ]  Ändring/utökning | Referensnummer eller dylikt: | Regelverk och utgåva: |
|       | SBF 508:1 |
| Anläggningen utförd med krav ställda från: | Beskrivning: | Användare/anläggningsinnehavare |
| [ ]  Boverkets föreskrifter[ ]  Försäkringskrav[ ]  Egen ambition |            |                 |
| Anläggningens namn och adress (fastighetsbeteckning): | Anläggningsägare och adress: |
|                 | Företag ABXXXXXXXXX |
| 2. Skyddad utrustning  |  |  |
| [ ]  Imkanaler | Antal och beskrivning: |
|       |
| [ ]  Fäktkåpor | Antal och beskrivning: |
|       |
| [ ]  Filterhus | Antal och beskrivning: |
|       |
| [ ]  Fritös | Antal och beskrivning: |
|       |
| [ ]  Stekbord | Antal och beskrivning: |
|       |
| [ ]  Kolgrill | Antal och beskrivning: |
|       |
| [ ]  Kedjegrill, Vertikalgrill, Salamdergrill | Antal och beskrivning: |
|       |
| [ ]  Spis | Antal och beskrivning: |
|       |
| [ ]  Stekhäll | Antal och beskrivning: |
|       |
| [ ]  Övrigt | Antal och beskrivning: |
|       |
| [ ]  Samordning med sprinklerprojektör för övriga ytor under fläktkåpor | Sprinklerprojektör eller anläggarfirma vattensprinkler/vattendimma |
|       |
| 3. Aktivering |  |  |
| [ ]  Automatisk aktivering[ ]  Manuell aktivering | Beskrivning av manuella aktiveringsanordningar, placering och antal: |
|       |

## 4. Styrning och aktivering av andra brandskyddssystem

|  |  |
| --- | --- |
| [ ]  Stängning av strömförsörjning och/eller gastillförsel | Beskrivning: |
| Brytning av strömförsörjning eller gastillförsel till spisar, fritöser och mfl. |
| [ ]  Fläktstyrning | Beskrivning: |
| Styrningar av fläktarStopp av fläktar ska normalt inte ske för att släckmedel ska kunna sugas in i ventilationstrummor i syfte att kyla fett som har brunnit. |
| [ ]  Styrning av spjäll | Beskrivning: |
| Styrningar av t.ex brandspjäll, rökkontrollspjäll, imkanalspjäll, eller forceringsspjäll. |
| [ ]  Aktiverad och fellarm till bemannad plats | Beskrivning: |
| Signal för aktiverad släckanläggning ansluts till bemannad larmcentral |
| [ ]  Aktiverad och fellarm till brandlarm | Beskrivning: |
| Signal för aktiverad släckanläggning ansluts på egen sektion i brandlarmanläggning. |
| [ ]  Lokalt larm. | BeskrivningIngen överföring endast lokalt larm |
| [ ]  Akustiska/optiska larmdon | Beskrivning |
| Signal till larmdon eller blixtljus. |
| [ ]  Anslutning till sprinklersektion | Beskrivning |
|       |
| Övriga styrningar: |
|                 |

|  |  |
| --- | --- |
| 5. Skötsel och underhåll |  |
| Beskrivning: |
| [ ]  Veckokontroll[ ]  Vart 6:e månad[ ]  Övrigt information       |
| Utbildningar |
| [ ]  Anläggningsskötare[ ]  Kökspersonal |
| 6. Besiktning |  |
| [ ]  Leveransbesiktning efter färdig installation[ ]  Revisionsbesiktning vart 3:e år[ ]  Övrig information       |
| 7. Övrig information och medgivna avvikelser (MA) |
| Beskrivning: |
|                           |
| 8. Upprättande av utförandespecifikation |  |  |
| Specifikation har upprättats av (namn och titel): | Företag: |
|       |       |
| Underskrift: | Ort och datum: |
|       |       |