# 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 AB  XXXXX  XXXX | | |
| 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 fläktar  Stopp 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. | Beskrivning  Ingen 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: | | |
|  |  | | |