|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Avstängningstillstånd släcksystem | | | | | | | | | | |
| **Ansökande företag:** | | | | **Orsak:** | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | |
| **Projekt:** | | | | **Projektledare:** | | | | **Projektnummer:** | | |
|  | | | |  | | | |  | | |
| **Byggnad** | | | **Sprinklersektion** | **Sprinklerzon** | | **Datum** | | **Klockslag** | | |
| **Avstängning** | | **Driftsättning** |
|  | | |  |  | |  | |  | |  |
|  | | |  |  | |  | |  | |  |
|  | | |  |  | |  | |  | |  |
|  | | |  |  | |  | |  | |  |
| Brandskyddskrav vid avstängning | | | | | | | | | | |
| 1 | Tillståndsansökare har underskriven blankett ”Rätt att begära avstängning av brandteknisk funktion” | | | | | | | | Ja |  |
| 2 | Separat *”*Avstängningstillstånd brandlarm” finns (krävs om brandlarm för flödesvakt, larmpressostat eller liknande behöver stängas av) | | | | | | | | Ja | Ej behov |
| 3 | Separat tillstånd för brandfarliga heta arbeten finns | | | | | | | | Ja | Ej behov |
| 4 | Planering är utförd för att minimera tiden då systemet är ur drift | | | | | | | | Ja |  |
| 5 | Åtgärder är utförda för att begränsa området där sprinkler är frånkopplad | | | | | | | | Ja |  |
| 6 | Endast anläggningsskötare får manöverera ventiler och ska befinna sig vid avstängningsventil tills montör enligt punkt 7 har kontrollerat att rätt sektion är urtappad | | | | | | | | Ja |  |
| 7 | När montören fått klartecken från anläggningsskötaren att sprinklersektionen är avstängd ska montören försiktigt lossa ett sprinklerhuvud för att försäkra sig att rätt sprinklersektion stängts av | | | | | | | | Ja |  |
| 8 | Stängd sprinklerventil är tydligt märkt att den är avstängd med kontaktuppgifter till tillståndsansökare | | | | | | | | Ja |  |
| 9 | Om avstängning påverkar vårdavdelningar ska kontinuerlig rondering av brandvakt ske inom avstängt område under hela avstängningstiden. Vid brand ska brandvakt larma 112 och göra släckförsök samt informera tillståndansökare som snabbt ska återställa sprinklersektionen.  Brandvakten/brandvakternas namn: ………………………………………………………………………………………………………… | | | | | | | | Ja |  |
| 10 | Handbrandsläckare finns tillgänglig för omedelbar släckinsats | | | | | | | | Ja |  |
| 11 | Avstängningstillstånd sätts upp på arbetsmiljötavla eller finns lätttillgängligt på arbetsplatsen | | | | | | | | Ja |  |
| 12 | Eventuella kostnader för räddningstjänstens utryckningar som orsakats av tillståndsansökarens försummelse bekostas av tillståndsansökare | | | | | | | | Ja |  |
| Åtgärder av anläggningsskötare vid avstängningar längre än 8 timmar | | | | | | | | | | |
| 13 | Avstängt område är avskiljt i lägst brandteknisk klass EI 60 om avstängning varar mer än 8 timmar | | | | | | | | Ja | Nej |
| 14 | Anmäl till Locums försäkringsbolag på denna [länk](http://esolutions.zurichna.com/s3/Impairment-Reporting) eller använd QR-kod till höger. Du kommer få en kopia på ansökan på e-post. Vidarebefordra e-post från försäkringsbolaget till övriga anläggningsskötare, projektledare och specialist brand. | | | | | | | | Ja |  |
| 15 | Så fort systemet är driftsatt så ska du återrapportera detta till Locums försäkringsbolag. Länk finns i det mejl enligt punkt 14. Du kommer få en bekräftelse på e-post. Vidarebefordra den till övriga anläggningsskötare, projektledare och specialist brand. | | | | | | | | Ja |  |
|  | | | | | | | | | | |
| Anläggningsskötare godkänner avstängning inom ramen för sitt funktionsansvar och ansvarar för att avstängning och driftsättning sker enligt vad som angivits | | | | | | | | | | |
|  | |  | | |  | |  | | | |
| Datum | | Namnteckning | | | Namnförtydligande | | Telefonnummer | | | |
|  | |  | | |  | |  | | | |
| Tillståndsansökare har tagit del av och accepterar kraven ovan samt vidtar ovanstående åtgärder | | | | | | | | | | |
|  | |  | | |  | |  | | | |
| Datum | | Namnteckning | | | Namnförtydligande | | Telefonnummer | | | |

Anläggningsskötare sparar undertecknat original och tillståndsansökare får en kopia