

## **Covid-19 Brandskyddssystem Skötsel, underhåll, provning och besiktning**

Med anledning av det pågående utbrottet av covid-19 vill vi här ge information om hur det kan påverka skötsel, provningar, underhåll och besiktning av aktiva brandskyddssystem, till exempel brandlarm, utrymningslarm, vattensprinkler och gassläcksystem.

### **Bakgrund**

På grund av myndigheters, enskilda organisationers och företags beslut kan utförandet av skötsel, underhåll och provningar påverkas. Exempelvis kan tillträde till vårdanläggningar vara kraftigt begränsat vilket påverkar genomförande av provning, underhåll och besiktning samt åtgärdande av avvikelser. Generellt finns ett tidsintervall för provning, underhåll, besiktning och åtgärder som ger en viss flexibilitet, men vi ser trots det att problem kan uppstå.

### **Generellt**

Vi rekommenderar kravställare (ägare) att aktivt se över planeringen av provning, underhåll och besiktningar. Det är viktigt att brandskyddssystemen är i funktionsduglig drift även under denna period som vi inte vet hur länge kommer att pågå. Ser du att tidsintervaller inte kan hållas är det viktigt att se över möjligheter att planera om för att säkerställa anläggningens drift och de funktioner som är beroende av systemet. Kravställaren (ägare) bör genomföra en riskbedömning av anläggningen och dess funktioner. Av riskbedömningen bör det framgå om det finns delar av anläggningen som är kritiska samt hur bedömda risker hanteras.

Kravställaren (ägare) bör även i sin riskbedömning beakta tillgång till reservdelar.

## Hur ska jag agera?

### Skötsel, provning och kontroller:

- Om vissa provningar inte kan genomföras på vanligt sätt eller vid planerad tidpunkt behöver funktionen säkerställas på annat sätt. Detta kan i vissa fall innebära att vissa provningar glesas ut och okulära kontroller förtätas. De olika systemen har varierande övervakning och indikering av status och fel, och det är därför viktigt är att ofta kontrollera att inga funktioner är avstängda och att anläggningen är i full drift.
- Det bör finnas en dialog med myndighet och försäkringsbolag för att säkerställa att de har vetskap om att rutiner för provning och kontroll förändras under en tidsperiod.
- Anläggningsskötaren bör följa den utförda riskbedömningen vid provningar och kontroller.
- Det bör finnas minst en anläggningsskötare på objektet med kännedom om fastigheten och aktuell anläggning.

### Underhåll

- Planerat underhåll bör, så långt det är möjligt, genomföras för att säkerställa funktioner över tid.
- Kan planerat underhåll ej genomföras bör riskerna inom verksamheten ses över. Det mest kritiska och prioriterade underhållet bör genomföras för att sedan planera in övrigt till ett senare tillfälle.

### Besiktning

- Besiktning bör så långt som möjligt genomföras på planerat sätt. Även om det under denna period kan innebära problem att genomföra årlig besiktning inom 15 månader är det viktigt att det utförs årligen.
- Kontakta besiktningsföretaget för att se hur besiktningen kan omfördelas och planeras.

**Stockholm 2020-04-07**  
**Brandskyddsföreningen**