

# Riktlinjer för ”Heta Arbeten” i ICA-butiker

## Vad räknas som Heta Arbeten?

Heta Arbeten är arbeten som utförs med metoder som kan orsaka brand. Med metoder menas någon form av verktyg som alstrar värme eller gnistor. Exempel på heta arbeten är svetsning, skärning, lödning, takläggning, bearbetning med snabbgående verktyg etc.

För att få utföra Heta Arbeten måste du vara kunnig och medveten om de stora brandrisker som brandfarliga Heta Arbeten medför. Alla inblandade – Tillståndsansvarige, Hetarbetaren och Brandvakten – ska därför genomgå utbildningen Heta Arbeten för att få behörighet.

## Ansvarsfördelning mellan fastighetsägare och hyresgäst

Fastighetsägare och hyresgäst ska komma överens om vem som ansvarar för att utfärda tillstånd för heta arbeten. Avtalet bör vara skriftligt och gärna bifogas hyresavtalet.

Det går att utse någon annan som Tillståndsansvarig, men det är alltid fastighetsägaren eller ICA-handlaren som är ansvarig gentemot försäkringsbolaget.

## Tillstånd och Tillståndsansvarig

Fastighetsägaren eller ICA-handlaren ska utse en Tillståndsansvarig d.v.s. delegera arbetsuppgiften som tillståndsansvarig, genom att fylla i blanketten ”Uppdrag som Tillståndsansvarig vid brandfarliga Heta Arbeten”. Den som utser en Tillståndsansvarig ska också kontrollera att personen har behörighet för sitt uppdrag.

Som tillståndsansvarig kan utses en lämplig person som finns på plats med god kännedom om verksamheten, lokalerna och brandskyddet, exempelvis en fastighetsskötare. Det får dock inte vara samma person som hetarbetaren eller brandvakten. Den tillståndsansvarige får inte utföra de heta arbetena, utan själva arbetet ska göras av en annan person, Hetarbetaren.

Den som är Tillståndsansvarig är den som skriver på ”Tillstånd/Kontrollista för Heta Arbeten”. Han eller hon ska ha giltigt certifikat om arbetsuppgiften att utfärda tillstånd är återkommande (mer än 2 gånger/år). Den tillståndsansvarige ska:

- Vid varje tillfälle utfärda tillstånd för Heta Arbeten på checklistan ”Tillstånd/Kontrollista för brandfarliga heta arbeten”, annars får arbetena inte utföras.
- Under arbetets gång se till att säkerhetsreglerna följs.
- Regelbundet eller inför tillståndsgivande repetera ”Säkerhetsregler för Heta Arbeten”.

## Hetarbetaren

Hetarbetaren, det vill säga entreprenören, ska alltid ha ett giltigt certifikat för Heta Arbeten. Han eller hon ska genomföra arbetet på ett säkert sätt i enlighet med ”Tillstånd/Kontrollista för brandfarliga heta arbeten”.

## Brandvakten

Brandvakten som ska bevaka att brand inte uppstår ska ha ett giltigt certifikat för Heta Arbeten.

## Vad innebär certifieringen?

Den som utför brandfarliga heta arbeten ska ha behörighet och erfarenhet av brandskydd. Han eller hon ska ha genomgått utbildning enligt Brandskyddsföreningens utbildningsplan. Certifieringens giltighetstid är 5 år från utfärdandet. Därefter kan det förnyas ytterligare 5 år efter genomförd utbildning.

## Säkerhetsföreskrifter

Reglerna i försäkringsvillkoren om brandfarliga heta arbeten är en Säkerhetsföreskrift som gäller för tillfällig arbetsplats där Heta Arbeten utförs och fara för brand kan föreligga.

Om man inte följer reglerna och det uppstår en brand kan det leda till att försäkringsersättningen sätts ner med 30 %, men minst 1 och högst 10 basbelopp.

## Länkar till blanketter och ytterligare information

[www.hetaarbeten.se/litteratur/ladda-ner-regler-och-blanketter](http://www.hetaarbeten.se/litteratur/ladda-ner-regler-och-blanketter)

(Förutom blanketter se även ”Checklista högriskdetaljer i brandfarliga byggnadskonstruktioner”)

[www.brandskyddsforeningen.se](http://www.brandskyddsforeningen.se)

# SÄKERHETSREGLER

## **Säkerhetsregel nr 1 - BEHÖRIGHET:**

Den som ska utföra brandfarliga heta arbeten, ska ha **behörighet och erfarenhet** av brandskydd. Detsamma gäller den som ska vara brandvakt. Behörighetsutbildningen ska vara genomförd enligt den plan som beslutats av försäkringsbolagens och SBF:s utbildningskommitté för heta arbeten. Den som är utsedd att regelbundet vara **tillståndsansvarig**, ska ha motsvarande utbildning och erfarenhet.

## **Säkerhetsregel nr 2 - BRANDVAKT:**

Brandvakt ska utses och finnas på arbetsplatsen - även under arbetsrast - under den tid som de heta arbetena utförs och under den efter bevakningstid - minst en timme - eller annan tid som den tillståndsansvarige angett i Tillståndet. Brandvakten får inte lämna arbetsplatsen förrän faran för brand upphört. Brandvakt krävs inte när den tillståndansvarige bedömer att det är uppenbart att arbetet kan utföras med samma säkerhet utan brandvakt.

## **Säkerhetsregel nr 3 - BRANDFARLIG VARA:**

För arbete i utrymme som innehåller eller har innehållit brandfarlig vara, ska tillstånd inhämtas av kommunens brand- eller räddningschef.

## **Säkerhetsregel nr 4 - STÄDNING OCH VATTNING:**

Arbetsplatsen ska vara städad och vid behov vattnad.

## **Säkerhetsregel nr 5 - BRÄNNBART MATERIAL:**

Brännbart material på och i närheten av arbetsplatsen ska flyttas bort, skyddas genom överläggning och avskärmas.

## **Säkerhetsregel nr 6 - DOLDA BRÄNNBARA BYGGNADSDELAR:**

Värmeledande konstruktioner och dolda brännbara byggnadsdelar ska undersökas med hänsyn till brandfaran, och vid konstaterad brandfara skyddas samt kunna göras åtkomliga för omedelbar släckinsats.

## **Säkerhetsregel nr 7 - OTÄTHETER:**

Springor, hål, genomföringar och andra öppningar på och i närheten av arbetsplatsen ska vara tätade och även kontrollerade med hänsyn till brandfaran.

## **Säkerhetsregel nr 8 - SLÄCKUTRUSTNING:**

Godkänd, fungerande och tillräcklig släckutrustning ska finnas tillgänglig för omedelbar släckinsats.

Här avses slang med vatten eller två certifierade handbrandsläckare med minsta effektivitetsklass 34A233BC (minst 6 kg).

### **Vid takläggning krävs:**

Slang med vatten och två certifierade handbrandsläckare med minsta effektivitetsklass 34A233BC (minst 6 kg) samt brytverktyg (t ex pikyxa) och handstrålkastare. När förutsättning för släckning med vatten saknas, t ex vid risk för frysning eller vid lågt vattentryck, ska utrustningen kompletteras med ytterligare en certifierad handbrandsläckare med lägst effektivitetsklass 34A233BC (minst 6 kg).

## **Säkerhetsregel nr 9 - SVETSUTRUSTNING:**

Svetsutrustning ska vara felfri. Acetylenflaska ska vara försedd med bakslagsskydd. Svetsbrännare ska vara försedd med backventil för bränngas och syrgas. Skyddshandske och avstängningsnyckel ska finnas.

## **Säkerhetsregel nr 10 - LARMNING:**

Räddningstjänsten/brandkåren ska kunna larmas omedelbart. Fungerande mobiltelefon ska finnas tillgänglig om inte stationär telefon finns inom räckhåll. Den som uppdras att larma ska känna till arbetsplatsens adress.

## **Säkerhetsregel nr 11 - TORKNING OCH UPPVÄRMNING:**

Vid torkning eller uppvärmning genom förbränning av gas, ska lågan vara innesluten så att den inte kan orsaka antändning.

## **Säkerhetsregel nr 12 - TORKNING AV UNDERLAG OCH APPLICERING AV TÄTSKIKT:**

Vid torkning av underlag och applicering av tätskikt, får material uppvärmas till högst 300°C.

## **Säkerhetsregel nr 13 - SMÄLTNING AV ASFALT:**

Vid smältning av asfalt ska utrustningen uppställas, hanteras och tillses enligt SBF:s "Säkerhetsregler för smältning av asfalt vid arbeten på tak och balkonger".