

ANVISNINGAR

Denna ansökningsblankett kan användas för ansökan om tillstånd för hantering av brandfarliga varor enl 11 § i lagen (SFS 1988:868, LBE) och 24 § i förordningen (SFS 1988:1145) om brandfarliga och explosiva varor. Vad som är tillståndspliktig hantering framgår av SÄIFS 1997:3, som kan beställas hos Räddningsverket 08-799 83 30. För ytterligare information: Se räddningsverkets hemsida www.srv.se.

Miljönämnden prövar frågor om tillstånd beträffande brandfarliga varor. Observera att tillstånd även kan behöva sökas enligt annan lagstiftning, ex Plan- och bygglagen och/eller Miljöbalken.

Fastighet

Fastighetsbeteckningen framgår av lagfart, gravitationsbevis m.m.

Sökande

Tillstånd till hantering skall sökas av den som ska bedriva verksamheten. Kan sökas av såväl en fysisk som juridisk person.

Ansökan avser

Markera vilken typ av tillstånd ansökan avser t ex nytt tillstånd, förlängning av tillstånd. Ange även typ av anläggning t ex bensinstation, lackeringsanläggning, detaljhandelsanläggning, skola etc.

Hanterad mängd

Ange största mängd brandfarlig vara som ska förvaras/hanteras på en gång. Brand- och temperaturklass enligt produktblad.

Bifogade handlingar Normalt fordras att ansökan innehåller följande uppgifter:

Situationsplan

Av situationsplan ska framgå: omgivande bebyggelse, transportvägar till och från området, skyddsavstånd mellan riskkällor inom anläggningen och till omgivande bebyggelse, fastighetsbeteckning, byggnader, cisternförläggning, tankfordonsuppställningsplats, öppna lagerplatser, lastnings- och lossningsplatser, vägar, förbudsområde etc.

Planritningar

Ritningar över byggnader och anläggningar där brandfarliga varor hanteras. Där ska framgå ingående:

rumsfunktioner, utrymningsvägar, brandcellsindelning, ventilation, invallning, brandteknisk klass, brandgasventilation. Med brandteknisk klass avses byggnadens brandtekniska klass samt dess bärande och avskiljande konstruktioner. Dessa uppgifter skall framgå av upprättad brandskydds-dokumentation.

Dessutom bör cisternkarta, konstruktionsritningar samt flödesschema bifogas.

Klassningsplan, se SÄIFS 1996:6

Sökande ska senast vid avsyning presentera en klassningsplan där riskområdets utsträckning redovisas. Klassning kan utföras enligt rekommendationer i svensk standard. Temperaturklass och explosionsgrupp skall redovisas. Skall inlämnas efter anmodan.

Riskutredning Skall utföras enligt LBE § 9 och SÄIFS 2000:2. Skall inlämnas efter anmodan.

Teknisk beskrivning, cisterner

Teknisk beskrivning för varje enskild cistern skall inlämnas.

Certifikat/typgodkännande

Ska redovisas senast vid avsyning

Verksamhetsbeskrivning

Beskrivning av den planerade verksamheten inklusive ev. processbeskrivning.

Separat sammanställning av sökt mängd, klass, m.m.

Sammanställning av uppgifter om de brandfarliga varor som ska hanteras i varje rum, cistern etc. ska bifogas.

Kontrollrapporter

Kontrollrapporter, upprättade av certifierade organ, för cisterner etc. ska inlämnas i samband med ansökan.

Anmälan föreståndare

och ställföreträdande föreståndare skall inlämnas i samband med ansökan. Dokumentation av föreståndares kompetens erfordras.

OBS! Ritningar och övriga handlingar ska inges i minst 3 omgångar samt vara nedvikta till A4-format.

Underskrift av sökande

Sökandes underskrift, **i original**, måste finnas för att ärendet skall registreras och handläggningen påbörjas.

Eventuella frågor om ovanstående besvaras
av byggnadsinspektör Krister Ekström
tel.046-73 98 11