



Cistern för brandfarlig vara

Teknisk beskrivning fogas till ansökan om tillstånd beträffande brandfarlig vara.

Cistern får ej tas i bruk förrän den med tillbehör avsynats av Byggnadsnämnden i Åstorps Kommun.

Teknisk beskrivning

Datum

.....

Plats och sökande

Fastighetsbeteckning	Internt cisternnummer
Fastighetsadress	
Sökandes namn och adress	Telefon

(Ange noga namnet på gas t ex gasol, acetylen, vätgas och på vätska klass och namn, t ex klass 1 bensin, thinner, klass 2, t ex fotogen, nafta, klass 3, t ex motorbrännolja, eldningsolja).

Cistern

Förvaring av (gas eller vätska, se ovan)		Mängd i liter (för gas behållarens volym för vätska största mängd)	
Cisternen förläggs <input type="checkbox"/> Ovan jord <input type="checkbox"/> Under jord <input type="checkbox"/> i byggnad		Inom skyddsområde <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	
Cisternform <input type="checkbox"/> Rektangulär <input type="checkbox"/> Liggande cylindrisk <input type="checkbox"/> Stående cylindrisk <input type="checkbox"/> Annan		Slag av cistern <input type="checkbox"/> K-cistern <input type="checkbox"/> S-cistern	Cisternnorm
Förläggningens djup under jord	Plättjocklek i botten, mm S-cistern	Bottenanslutning <input type="checkbox"/> Ingen <input type="checkbox"/> 1:50 <input type="checkbox"/> 1:100	

Skyddsanordningar m m

Överfyllnadsskydd <input type="checkbox"/> Elektroniskt	Annat	Nivåmätare (fabrikat och typ)			
Pejlingsmöjlighet <input type="checkbox"/> Finns <input type="checkbox"/> Saknas	Dräneringsmöjligheter <input type="checkbox"/> Finns <input type="checkbox"/> Saknas				
Särskilt skyddsnät för S-cistern <input type="checkbox"/> Endast utvändig målning		Fabrikat och typ			
<input type="checkbox"/> Utvändigt katodiskt skydd	<input type="checkbox"/> Invändigt katodiskt skydd	Fabrikat och typ			
<input type="checkbox"/> Invändig måln/ behandling av hela cisternen	<input type="checkbox"/> Invändig måln/ behandling av botten o mantelns nedre del	Fabrikat och typ			
<input type="checkbox"/> Vakuumskydd med läckagevarnare		Fabrikat och typ			
<input type="checkbox"/> Inhibitor (additiv) kommer att användas i vätskan		Fabrikat och typ			
<input type="checkbox"/> Skyddstråg	<input type="checkbox"/> Betongtråg				
Invallning <input type="checkbox"/> 0,5 m hög vall	<input type="checkbox"/> 10 %	<input type="checkbox"/> 50 %	<input type="checkbox"/> 100 %	Material <input type="checkbox"/>	Annat

Rörledningar m m

Förläggning <input type="checkbox"/> Ovan jord <input type="checkbox"/> Under jord <input type="checkbox"/> I byggnad		Inom skyddsområde <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
Typ <input type="checkbox"/> Tömningsledning <input type="checkbox"/> Återkopplingsledning <input type="checkbox"/> Sugledning <input type="checkbox"/> Ledningar till centraltank					
Material <input type="checkbox"/> Rostfritt stål <input type="checkbox"/> Koppar <input type="checkbox"/> Plast <input type="checkbox"/> Gummi <input type="checkbox"/> Plastbelagd stål <input type="checkbox"/> Varmförzinkat stål <input type="checkbox"/> Stål					Annat
Isolering <input type="checkbox"/> Rörtejp eller rörbinda <input type="checkbox"/> Asfaltering med bindor <input type="checkbox"/> Annan isolering <input type="checkbox"/> Ej isolerad					
Särskilt skydd <input type="checkbox"/> Yttre katodiskt skydd		<input type="checkbox"/> Vakuumskydd	<input type="checkbox"/> Skyddshölje		

Övrigt

Huvudentreprenör
Anteckningar

Sökandens underskrift

Namnförtydligande

.....

Ärendegång vid tillstånd till hantering av brandfarliga varor

Ansökan, med bilagor skickas till Byggnadsnämnden som är tillståndsmyndighet. De blanketter som ska skickas in varierar beroende på hur förvaringen av de brandfarliga varorna ska ske. Till ansökan skall dock alltid fogas ifylld blankett för anmälan om föreståndare och stf föreståndare samt situationsplan och eventuell byggnadsritning där förvaringsplats för de brandfarliga varorna finns utmärkta.

Byggnadsnämnden upprättar ett **ärende** och skickar över handlingarna till Räddningstjänsten, som med stöd av Räddningsverkets föreskrifter lämnar ett yttrande över hur kraven för hanteringen skall ske och skickar ett remissyttrande tillbaka till Byggnadsnämnden.

Byggnadsnämnden fattar **beslut** och ger ev. ett tidsbegränsat tillstånd till hanteringen och skickar beslutet till den sökande.

När samtliga krav, ställda i Räddningstjänstens remissyttrande, är åtgärdade skall den sökande kalla Räddningstjänsten till **avsynning**.

För explosiv vara samt vissa organiska Peroxider är det Räddningsverket eller Polisen som hanterar tillståndsärenden.

Underlag för bedömning av Tillstånd till hantering av brandfarliga och explosiva varor.

1. Situationsplan som visar anläggningen i förhållande till omgivningen. (3 ex)
2. Skiss som visar anläggningens disponering (3 ex)
3. Ritningar över byggnader, där funktioner, utrymningsvägar, brandcellsindelningar m.m. framgår (3 ex)
4. Beskrivning av den aktuella verksamheten
5. Klassningsplan
6. Genomförda riskutredningar
7. Namn på nuvarande föreståndare samt bitr. föreståndare för verksamheten

Underlagen lämnas med ansökan.