



Samhällsbyggnadsnämnden  
Rådhuset  
231 83 Trelleborg

## Cisterner och rörledningar som tas ur bruk ("skrotningsintyg")

Personuppgifter som lämnas på denna blankett kommer att behandlas i datasystem hos miljöförvaltningen och användas för att lagra information om cisterner i kommunen. Uppgifterna är offentliga. För ytterligare information om hur personuppgifterna används samt för ändringar, skriv till Samhällsbyggnadsnämnden, 231 83 Trelleborg.

Datum: \_\_\_\_\_

### Samhällsbyggnadsnämnden Trelleborgs kommun

Cistern, som varaktigt tas ur bruk (skrotas)

Cistern, som temporärt ställs av

Fastighetsbeteckning: \_\_\_\_\_

#### Cisternägare

Namn: _____	Person/ org.nummer: _____
Gatuadress: _____	Telefon dagtid: _____
Postadress: _____	_____

#### Uppgifter om vilken slags anläggning

Cisternens volym, liter: _____		
Vätska (olja, diesel etc): _____		
Tillverkningsnummer: _____		
<input type="checkbox"/> Cistern i mark	<input type="checkbox"/> Cistern ovan mark utomhus	<input type="checkbox"/> Cistern inomhus
<input type="checkbox"/> Rörledning i mark	<input type="checkbox"/> Rörledningar utomhus, ej i mark	<input type="checkbox"/> Rörledningar inomhus

#### Cisterner och rörledningar som tagits ur bruk

Cistern tagen ur bruk	<input type="checkbox"/> Ja, datum: _____	<input type="checkbox"/> Nej
Rörledningar tagna ur bruk	<input type="checkbox"/> Ja, datum: _____	<input type="checkbox"/> Nej
Cistern tömd och rengjord	<input type="checkbox"/> Ja, datum: _____	<input type="checkbox"/> Nej
Rörledningar tömda och rengjorda	<input type="checkbox"/> Ja, datum: _____	<input type="checkbox"/> Nej

#### Vem har utfört rengöringen

Företag/personnamn: _____	Telefon: _____	
Cistern <input type="checkbox"/> Borttagen, datum: _____	<input type="checkbox"/> Sandfylld datum: _____	<input type="checkbox"/> Varken eller
Påfyllnings- och luftningsrör borttagna	<input type="checkbox"/> Ja, datum: _____	<input type="checkbox"/> Nej
Rörledningar borttagna	<input type="checkbox"/> Ja, datum: _____	<input type="checkbox"/> Nej

Andra åtgärder som hindrar att cisternen kan fyllas: \_\_\_\_\_

Övriga upplysningar: \_\_\_\_\_

Underskrift \_\_\_\_\_

## **Naturvårdsverkets föreskrifter om skydd mot mark- och vattenförorening vid lagring av brandfarliga vätskor; NFS 2003:24**

### **9 kap. Cisterner och rörledningar som tas ur bruk.**

**1 §** Cistern och rörledning som tas ur bruk skall tömmas och rengöras. Vidare skall åtgärder vidtas som hindrar att cisternen kan fyllas. Cistern som tagits ur bruk anmäls till tillsynsmyndigheten.

### **Samhällsbyggnadsnämnden råd**

#### **Cisterner som tas ur bruk** (avser cisterner för brandfarliga varor)

Cistern som varaktigt tas ur bruk bör avlägsnas. Påfyllningsrör och avluftningsledning bör avlägsnas för att undvika att påfyllning kan ske av misstag. Om det genom förhållanden på platsen är mycket svårt att ta bort cisternen bör den fyllas med sand eller annat lämpligt material. Eventuell nivåmätare som innehåller kvicksilver är farligt avfall.

#### **Cistern som ställs av** (avser cisterner för brandfarliga varor)

Det förekommer att man vill ta en cistern ur bruk, men ändå inte göra sig av med den. Man har naturligtvis rätt att behålla ett föremål man äger och tillsynsmyndigheten kan inte heller kräva att cisternen görs permanent obrukbar. Men cisternen skall vara dokumenterat tömd och rengjord, annars skall den fortfarande betraktas som en cistern i bruk och genomgå återkommande kontroll. Oljerester i botten kan ju så småningom börja läcka ut om cisternen korroderar. När cisternen ställs av måste påfyllningsanordningen åtgärdas så att fyllning inte kan ske av misstag. Om en cistern som tömts och rengjorts och sedan stått oanvänd och därför inte genomgått återkommande kontroll sedan åter skall tas i bruk för brandfarlig vätska, så får det inte ske utan att en ny kontroll görs. Risker är uppenbara att cisternen korroderat under tiden. Teknisk utrustning som överfyllnadsskydd kan också ha upphört att fungera.