

Information om cistern tagen ur bruk

Enligt 6 kap 1 § 13 § Naturvårdsverkets föreskrifter om skydd mot mark- och vattenförorening vid hantering av brandfarliga vätskor och spilloljor (NFS 2017:5)

Cisternägare	Fastighetsägare (om annan)
Namn	Namn
Adress	Adress
Postnummer & ort	Postnummer & ort
Person-/organisationsnummer	Person-/organisationsnummer
Telefon	Telefon
E-post	E-post

Uppgifter om anläggningen

Cistern <input type="checkbox"/> Cistern i mark <input type="checkbox"/> Cistern ovan mark, utomhus <input type="checkbox"/> Cistern ovan mark, inomhus <input type="checkbox"/> Annat:	Rörledningar <input type="checkbox"/> Rörledningar i mark <input type="checkbox"/> Rörledningar utomhus, inte i mark <input type="checkbox"/> Rörledningar inomhus <input type="checkbox"/> Annat:
Fastighet där cisternen är/var installerad	Installationsår
Cisternens volym	Innehåll (t.ex. diesel, eldningsolja)
Tillverkningsnummer/beteckning	Typ av cistern: <input type="checkbox"/> S-cistern <input type="checkbox"/> K-cistern

Information om cistern tagen ur bruk

Tagen ur bruk Datum:	<input type="checkbox"/> Skrotad <input type="checkbox"/> Såld
Om skrotad, var har den transporterats:	
<input type="checkbox"/> Skrotningsintyg bifogas (där det framgår vem som tömt och rengjort cisternen)	

Om såld, till vem?
Är cisternen tömd och rengjord? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Av vem? (företag eller själv, samt namn och telefonnummer till den som utfört rengöringen)
Är rörledningar tömda och rengjorda? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Av vem? (företag eller själv, samt namn och telefonnummer till den som utfört rengöringen)
Avfall har transporterats till:
Farligt avfall (t.ex. oljerester, absorptionsmedel, nivåmätare med kvicksilver) har transporterats till:

Åtgärder för att hindra påfyllnad (om cisternen finns kvar)

Är cisternen sandfylld?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	
Är påfyllnings- och luftningsrör plomberade eller borttagna?	<input type="checkbox"/> Plomberade	<input type="checkbox"/> Borttagna	<input type="checkbox"/> Inget av dem
Är övriga rörledningar från cisternen plomberade eller borttagna?	<input type="checkbox"/> Plomberade	<input type="checkbox"/> Borttagna	<input type="checkbox"/> Inget av dem
Andra åtgärder som utfört för att hindra att cisternen kan fyllas:			
Övriga upplysningar:			

Jag har tagit del av informationen och försäkrar att uppgifterna är riktiga

Datum och ort	Sökandes namnförtydligande
Sökandes signatur	

Avgift

Vi tar inte ut någon avgift för att handlägga informationen.

Skicka blanketten till:

Gnesta kommun

Västra Storgatan 15

646 80 Gnesta

Hantering av personuppgifter: Kommunen blir personuppgiftsansvarig för dina personuppgifter när du fyllt i blanketten och skickat in den till oss. Mer information om hur vi hanterar personuppgifter hittar du på vår webbplats www.gnesta.se/gdpr.

Att ta en cistern ur bruk

En cistern som inte används ska tas ur bruk. Detta måste du informera tillsynsmyndigheten om. I de flesta fall är miljöenheten tillsynsmyndighet i Gnesta kommun. Använd blanketten för att få med den informationen som miljöenheten behöver.

Tömning, rengöring och bortforsling

Cistern och rörledningar som tas ur bruk ska tömmas och rengöras på ett fackmannamässigt sätt. Därefter bör cisternen säljas eller avlägsnas och skrotas. Påfyllnings- och luftningsrör samt övriga friliggande rörledningar ska avlägsnas. Om detta inte är möjligt ska samtliga rörledningar plomberas.

Avfall

Rester av olja och absorptionsmedel från rengöringen räknas som farligt avfall och ska lämnas av godkänd transportör till godkänd mottagare. Finns en nivåmätare som innehåller kvicksilver ska den också omhändertas som farligt avfall.

Cistern i mark

Cistern i mark bör grävas upp och tas bort. Är det inte möjligt kan sandfyllning vara ett alternativ för att undvika sättningar i marken. Innan cisternen fylls måste den besiktas för att säkerställa att den är hel. Grävs cisternen upp måste den även då kontrolleras för att säkerställa att den är hel. Är cisternen skadad ska marken undersökas med avseende på förorening från cisternen. Vid förorening ska miljöenheten kontaktas omedelbart.

Cistern som inte ska tas ur bruk

För cisterner som verksamheter avser spara för att använda finns krav på kontroller. Om cisternen inte kontrolleras med de intervall som lagstiftningen kräver kan det vara svårt att få ut ersättning från försäkringen om läckage uppstår.