



## INSTALLATION AV CISTERN

Information om installation av cistern enligt 4  
kap. 1 § Naturvårdsverkets föreskrifter  
(NFS 2003:24)

### Allmänna uppgifter

Fastighetsbeteckning		Fastighetsägare (om annan än sökanden)
Sökandens namn		Organisationsnummer/personnummer
Adress		Postadress
Telefon bostad	Telefon arbete	Mobiltelefon
E-post		

### Informationen avser (förklaringar till noter, se sista sidan)

- Förvaring av diesel, eldningsolja eller spillolja i cistern (1)  
 Förvaring av brandfarlig vätska inom vattenskyddsområde (2). Ange vilken:

### Förvaring (vid behov sätt flera kryss)

- Cistern i mark, större än 1 m<sup>3</sup>  Cistern ovan mark, större än 1 m<sup>3</sup> men högst 10 m<sup>3</sup>  
 Tillhörande markförlagda ledningar (3)  Tillhörande ingjutna ledningar (3)  
 Annat:

### Vätska

Typ av vätska	Cisternens volym (m <sup>3</sup> )
Användningsområde (4):	

### Behållare (5)

- K-cistern  S-cistern  Annat:  
 S-cistern som har försett med korrosionsskydd

### Risker och skydd

Finns vattendrag, dagvattenbrunn eller vattentäkt inom 50 m från cistern? <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja
Sker hantering på hårdgjord yta? <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja, ange ytans material:
Ska cistern/behållare invallas? (6) <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja, ange invallningens volym i liter:

### Bilagor som ska bifogas

- Intyg om certifiering eller kontrollrapport för cistern.  
 Situationsplan över fastigheten. Markera placeringen av behållaren eller cisternen och i förekommande fall ledningar. Markera även eventuella vattendrag, dagvattenbrunnar och vattentäkter i närheten av cisternen.

**Avgift**

En timavgift tas ut för handläggning av anmälan. Avgiften tas ut med stöd av taxa för prövning och tillsyn inom miljöbalkens område, antagen av kommunfullmäktige 2009-08-31 § 110, med efterföljande revideringar.

**Underskrift**

Ort	Datum
Underskrift	Namnförtydligande

**Information om personuppgiftsbehandling**

För att kunna behandla din ansökan/anmälan kommer vi att registrera den och dina personuppgifter i vårt ärendesystem. Du har enligt Dataskyddsförordningen rätt att ta del av de uppgifter som gäller dig själv i vårt register och även begära rättelse av dessa.

För att läsa mer om GDPR (Dataskyddsförordningen) gå in på [www.almhult.se](http://www.almhult.se)

**Personuppgiftsansvarig är Miljö- och byggnämnden.**

- 1 För cistern med eldningsolja, diesel eller spillolja krävs skriftlig information till miljö- och byggnämnden om cisternen ligger i mark och är större än 1 m<sup>3</sup> eller om cisternen ligger ovan mark och är på 1 m<sup>3</sup> till 10 m<sup>3</sup>. Om cisternen ska installeras inomhus behöver tillsynsmyndigheten inte informeras. Tillstånd kan krävas för hantering av brandfarlig vara. Ansökan om tillstånd görs hos Räddningstjänsten.
- 2 Om det gäller andra slags brandfarliga vätskor, eller om det ovan mark gäller större volymer än 10 m<sup>3</sup> krävs dessutom tillstånd till hantering av brandfarlig vätska. Sådan ansökan lämnas in separat till Räddningstjänsten.
- 3 Vattenskyddsområde finns runt större vattentäkter. Ange vattenskyddsområdets benämning, t.ex. Delary vattenskyddsområde.
- 3 Ingjutna ledningar ska alltid undvikas på grund av risk för korrosion och läckage som är svårupptäckt. Av samma skäl bör markförlagda ledningar också undvikas, så långt det är praktiskt möjligt.
- 4 Till exempel för uppvärmning, tankning av fordon, förvaring av spillolja från verkstad.
- 5 S-cisterner har mindre god korrosionsbeständighet. De består av till exempel stål eller stållegering och ska kontrolleras vart 6:e år. S-cisterner samt ledningar som har försetts med godkänt korrosionsskydd ska kontrolleras vart 12:e år.  
  
K-cisterner har god korrosionsbeständighet. De består av till exempel plastbelagt stål, termoplast, syrafast stål eller glasfiberarmerad härdplast. K-cisterner är certifierade ("typgodkända") och ska tillsammans med korrosionsbeständiga ledningar kontrolleras vart 12:e år.  
  
Från och med 2007 anger besiktningsorganet i kontrollrapporten vilket kontrollintervall som cistern och ledningar uppfyller kraven för. I tidigare kontrollrapporter anges endast om cisternen får lov att användas, men inte inom vilket intervall den ska kontrolleras.
- 6 Invallning eller dubbelmantling krävs för behållare/cisterner samt ledningar inom vattenskyddsområde. Det kan krävas även i andra fall.

Krav på cisterner finns i Naturvårdsverkets föreskrifter om skydd mot mark- och vattenförsörjning vid lagring av brandfarliga vätskor (NFS 2003:24).