

Datum

Vad informationen avser

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

Om förvaringen kommer att ske inom vattenskyddsområde, ange vilket (2):

Allmänna uppgifter

Fastighetsbeteckning		Fastighetsägare (om annan än sökanden)	
Sökandens namn		Org. nummer /Personnr	
Adress		Postadress	
Telefon bostaden	Telefon arbete		Mobiltelefon
E-post			

Uppgifter om vilken slags anläggning eller hantering som planeras (vid behov sätt flera kryss)

<input type="checkbox"/> Cistern i mark, större än 1 m ³	<input type="checkbox"/> Cistern ovan mark, större än 1 m ³ men högst 10 m ³
<input type="checkbox"/> Hantering av brandfarlig vätska inom vattenskyddsområde	<input type="checkbox"/> Tillhörande ingjutna ledningar (3)
<input type="checkbox"/> Tillhörande markförlagda ledningar (3)	<input type="checkbox"/> Annat:

Vätska

Typ av vätska/ vätskor:	Mängd i liter:
Användningsområde (4):	

Förvaring, typ av behållare (5)

<input type="checkbox"/> S-cistern	<input type="checkbox"/> S-cistern som har försetts med korrosionsskydd	<input type="checkbox"/> K-cistern
<input type="checkbox"/> Annat:		

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 volym i liter:

Bifoga följande:

- Intyg om certifiering eller kontrollrapporter för cisternen
- 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.

Bifoga gärna också detta:

- Produktblad eller motsvarande med bild och beskrivning av cisternen
- Ritning som visar uppställning av behållare/cistern samt i förekommande fall invallning

För handläggning av ansökan debiteras en avgift enligt taxa fastställd.

Förklaringar till blanketten

1. Information om installation av cistern ska inkomma till Bygg & Miljö senast 6 veckor innan planerad installation. För cistern med eldningsolja, diesel eller spillolja krävs information till Bygg & Miljö om cisternen ligger i mark och är större än 1 m³ eller om cisternen ligger ovan mark och är på 1 m³ till 10 m³.

Om det gäller andra slags brandfarliga vätskor, eller om det ovan mark gäller större volymer än 10 m³ krävs i stället tillstånd till hantering av brandfarlig vätska. Sådan ansökan görs på separat blankett. Kontakta kommunens byggnadsinspektör.

2. Vattenskyddsområden finns runt kommunala och andra större vattentäkter.

Ange vattenskyddsområdets benämning så det inte kan missförstås, till exempel "vattenskyddsområdet för X-köpings vattenverk". Är du osäker kontakta Bygg & Miljö.

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 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 kontrolleras vart 12:e år.

6. Invallning eller dubbelmantling krävs för behållare/cisterner samt ledningar inom vattenskyddsområde. Det kan rekommenderas av Bygg & Miljö även i andra fall.

Krav på cisterner finns i Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS 2003:24).