



Hantering av brandfarlig vätska eller spillolja

- enligt Naturvårdsverkets föreskrifter om skydd mot mark- och vattenförorening vid hantering av brandfarliga vätskor och spilloljor (NFS 2021:10) samt kommunens föreskrifter för vattenskyddsområden.

Ärendet gäller

<input type="checkbox"/> Information om installation av cistern för brandfarliga vätskor eller spillolja i cistern ovan eller i mark som rymmer mer än 1 kubikmeter vätska (1)	<input type="checkbox"/> Ansökan om tillstånd för hantering av brandfarlig vätska inom vattenskyddsområde (2) Ange vilket vattenskyddsområde:.....
--	---

Sökande, cisternägare, cisternnyttjare

Namn (person eller företag)	Organisations-/personnummer
Postadress (gata, box etc.)	Postnummer och ort
E-postadress	Telefon dagtid
Kontaktperson (om sökanden är ett företag)	
E-postadress till kontaktperson	Telefon dagtid

Faktureringsuppgifter

Om inget annat anges här skickas fakturan till sökandens adress. Ska fakturan bokföras på särskilt kostnadsställe, fyll i fältet Referens. Vi gör inga ändringar i efterhand gällande fakturamottagare.

Vill du ha e-faktura? Kontakta din bank redan idag och anmäl att du vill ha e-faktura från Svenljunga kommun! Vi har i dagsläget ingen möjlighet att skicka fakturan till en e-postadress.

c/o	Referens
Postadress	Postnummer och ort

- Fakturan ska skickas till annan betalningsmottagare än sökanden, fullmakt med adressuppgift bifogas.



Plats för installation eller hantering

Situationsplan som visar cisternens placering eller var hanteringen ska ske ska bifogas.

Fastighetsbeteckning	Fastighetsadress
----------------------	------------------

Cistern eller annan behållare

Nedanstående uppgifter ska lämnas om varje cistern eller behållare som ärendet gäller. Det kan göras på separat bilaga eller i fältet Övriga upplysningar.

Cistern (3)	<input type="checkbox"/> i mark	<input type="checkbox"/> ovan mark
<input type="checkbox"/> K-cistern	<input type="checkbox"/> S-cistern	<input type="checkbox"/> S-cistern försedd med korrosionsskydd
Tillhörande ledningar är (4)	<input type="checkbox"/> markförlagda	<input type="checkbox"/> ingjutna
<input type="checkbox"/> Lös behållare, ange vad:		
Storlek i kubikmeter eller liter:		
Typ av vätska:	Användningsområde (5):	

Risker och skydd

Finns det vattendrag, dagvattenbrunn eller vattentäkt inom 50 meter från behållaren?	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEJ
Sker hanteringen på en hårdgjord yta?	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEJ
Om ja, ange ytans material:		
Finns det en invallning för cisternen eller behållaren? (6)	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEJ
Om ja, ange invallningens volym i liter:		

Övriga upplysningar

--

Följande handlingar ska bifogas

- Intyg om certifiering, eller kontrollrapporter, för cistern (om cistern ska installeras).
- Situationsplan över fastigheten där placering av behållare, till exempel en cistern, framgår och i förekommande fall ledningar samt eventuella vattendrag, dagvattenbrunnar och vattentäkter.
- Produktblad eller liknande med bild och beskrivning av cisternen.
- Ritning som visar uppställning av cistern/behållare samt i förekommande fall invallning.

Underskrift

Sökandens/cisternägarens underskrift	Namnförtydligande
--------------------------------------	-------------------



Information

Blanketten skickas till

Svenljunga kommun, samhällsbyggnadsförvaltningen, miljö- och byggenheten,
512 80 Svenljunga.

Du kan även skanna (eller fota) den ifyllda, signerade, blanketten och skicka in till miljobygg@svenljunga.se tillsammans med bilagorna.

Handlingarna som du skickar in med e-post ska helst vara i PDF-format och ska sparas i en egen fil, en handling = en fil. Tänk på att inte fotografera ritningar och kartor; skala och perspektiv kan då förvridas!

Avgift och handläggning

Avgift för handläggningen av ärendet betalas enligt den taxa som fullmäktige har beslutat om. Taxan finns i sin helhet på kommunens webbplats, svenljunga.se.

Faktura skickas separat.

För att skynda på handläggningen av ditt ärende ber vi dig att noga fylla i alla uppgifter och skicka med alla bilagor som krävs. En eventuell begäran om komplettering fördröjer handläggningen av ditt ärende.

Vi kommunicerar i första hand via e-post så ange en e-postadress som du läser regelbundet. Vi kommer även att skicka beslutet till den e-postadress som du har angett.

Så behandlar vi dina personuppgifter

Vi behandlar dina personuppgifter som underlag för att handlägga ärendet. Den lagliga grunden för behandlingen är myndighetsutövning. På www.svenljunga.se/gdpr kan du läsa mer om hur Svenljunga kommun hanterar personuppgifter.

Förklaringar till blanketten

1. Informationsplikt gäller för installation av cisterner, anslutna rör- och slangledningar samt lösa behållare i mark eller utomhus som innehåller brandfarliga vätskor (petroleumprodukter) och spilloljor med en volym på över 1 kubikmeter.



Senast fyra veckor innan en installation ska du skriftligen informera oss genom att fylla i och skicka in den här blanketten. När installation är sedan är utförd ska du även skicka in installationsrapporten till oss.

Om det gäller andra slags brandfarliga vätskor, eller om det ovan mark och större volymer än 10 kubikmeter krävs i stället tillstånd till hantering av brandfarlig vätska. Sådan ansökan görs på särskild blankett till Södra Älvsborgs räddningstjänstförbund, SÄRF.

2. Vi ställer krav på ansökan för hantering av brandfarliga vätskor och spilloljor inom vattenskyddsområde enligt våra skyddsföreskrifter. Skyddsföreskrifterna finns att läsa på kommunens webbplats, svenljunga.se. Observera att kraven skiljer sig mellan olika skyddsområden.
3. Cistern i mark innebär att cisternen helt eller delvis är under markytan, cistern ovan mark innebär att cisternen är helt ovanför markytan.

S-cisterner: Mindre god korrosionsbeständighet, av exempelvis stål eller stållegering. Kontrolleras var sjätte år. S-cisterner som försetts med godkänt korrosionsskydd kontrolleras var tolfte år.

K-cisterner: God korrosionsbeständighet, av exempelvis plastbelagt stål, termoplast, syrafast stål eller glasfiberarmerad härdplast. K-cisterner är certifierade ("typgodkända"). Kontrolleras var tolfte år.

4. Ingjutna ledningar ska alltid undvikas (risk för korrosion och läckage som är svårupptäckt), av samma skäl bör markförlagda ledningar också undvikas, så långt det är praktiskt möjligt.
5. Användningsområde kan till exempel vara uppvärmning, tankning av fordon, förvaring av spillolja från verkstad med mera.
6. Invallning krävs för behållare eller cisterner inom vattenskyddsområde. Rörledningar och slangledningar ska vara dubbelmantlade eller ha annat sekundärt skydd. Invallningen ska rymma cisternens innehåll. Det sekundära skyddet ska vara tätt, hållbart och vara utformat så att kontroll är möjlig. Undantag från kravet gäller dock för cisterner med tillhörande ledningar i pannrum eller motsvarande i bostadshus och som är under regelbunden uppsikt, om inte tillsynsmyndigheten anger annat.

Sekundärt skydd för cisterner krävs av kommunen även i andra fall.