



Sökande*

Namn	Fastighetsbeteckning
Ev. företagsnamn	Personnummer/organisationsnummer
Adress	Telefon dagtid
Postnummer och ort	Mobiltelefon
E-postadress	

Uppgifter om cistern

Ange typ av vätska	Mängd i liter	Vad används vätskan till? ^a
Finns cisternen inom vattenskyddsområdet? ^b <input type="checkbox"/> Ja inre <input type="checkbox"/> Ja yttre <input type="checkbox"/> Nej	Antal cisterner	Cisternens/cisternernas volym
Cisternen/cisternerna finns <input type="checkbox"/> Ovan mark ^c <input type="checkbox"/> I marken <input type="checkbox"/> Utomhus <input type="checkbox"/> Inomhus i en byggnad där människor vistas t.ex. i bostad, verkstad eller liknande		
Typ av cistern <input type="checkbox"/> S-cistern ^d <input type="checkbox"/> S-cistern som är försedd med korrosionsskydd <input type="checkbox"/> K-cistern ^e		
Ledningar <input type="checkbox"/> Det finns tillhörande ledningar i marken ^f <input type="checkbox"/> Det finns tillhörande ingjutna ledningar		
Annat förvaringssätt		
Är cisternen dubbelmantlad? ^g <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja		
Ska cisternen/behållaren invallas? <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja, ange invallningens volym i liter:		
Sker hantering på hårdgjord yta? <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja, ange ytans material/utformning:		
Påkörningskydd		
Tankningsplats – spillzonens utformning och konstruktion		

När jag skickar in denna blankett samtycker jag till att Härnösands kommun behandlar personuppgifterna enligt Dataskyddsförordningen (GDPR). Mer information finns på: www.harnosand.se/gdpr

Ansökan insändes till Härnösands kommun, Samhällsförvaltningen, 871 80 Härnösand

Postadress
SE-871 80 Härnösand
Besöksadress förvaltning
Brunnshusgatan 4

Tel vx
0611-34 80 00
Fax
0611-34 81 65

Bankgiro
5576-5218
Organisationsnr
212000-2403

Hemsida
www.harnosand.se
E-post
samhallsnamnden@harnosand.se

Bifoga

Följande bifogas

- Intyg om certifiering eller kontrollrapporter för cisternen, om du ska installera en cistern.
- Situationsplan över fastigheten. Markera placeringen av behållare/cistern samt ledningar. Markera också vattendrag, dagbrunnar, vattentäkter, energibrunnar och liknande.

Om möjligt bifoga även

- Produktblad eller motsvarande med bild och beskrivning av cisternen/behållaren.
- Ritning som visar uppställning av cisternen/behållare och invallning.

Övrigt

--

Att lämnade uppgifter är riktiga intygas av

Datum	Namnförtydligande
Underskrift	

^a *Vätskornas användningsområde*, t.ex. uppvärmning, bränsle till fordon, spillolja från verkstad och liknande.

^b *Vattenskyddsområde* finns runt kommunala och andra större vattentäkter. Kartor över vattenskyddsområden finns hos Uppsala Vatten och Avfall AB och miljöförvaltningen.

^c *Cistern ovan mark* är förlagd ovan mark så att hela dess mantel kan inspekteras.

^d *S-cisterner* är ofta tillverkade av stål eller stållegering och har mindre god korrosionsbeständighet. De ska kontrolleras var 6:e år. S-cistern som försetts med godkänt korrosionsskydd kontrolleras var 12:e år.

^e *K-cisterner*, av t.ex. stål, termoplast, syrafast stål, glasfiberarmerad hårdplast har god korrosionsbeständighet. K-cisterner är typgodkända och ska kontrolleras vart 12:e år.

^f Undvik så långt som möjligt ingjutna ledningar och markförlagd ledningar på grund av risken för korrosion och läckage som är svåra att upptäcka.

^g Dubbelmantlade cisterner har dubbla väggar.