

Anmälan om cistern som tas ur bruk

Enligt NSF 2017:5, 6 kap 1 §

Cisternägare*

Namn	Organisationsnr/Personnr
Adress	Telefon bostad
Postnummer och ort	Telefon arbete/mobiltelefon
Kontaktperson	E-post

Fastighetsägare om annan än cisternägare

Namn	Organisationsnr/Personnr
Adress	Telefon bostad
Postnummer och ort	Telefon arbete/mobiltelefon
Kontaktperson	E-post

Fakta om cistern och placering

Utomhus i mark <input type="checkbox"/> Utomhus ovan mark <input type="checkbox"/> Inomhus <input type="checkbox"/>		
Fastighetsbeteckning	Cisternens tillverkningsnummer	Cisternens installationsår
Material	Volym	Typ av vätska

Rengöring/tömning av cistern och rörledning

Datum för rengöring och tömning:

Rengöring och tömning utförd/utföres av (bifoga saneringsintyg)

Namn	Organisationsnr/Personnr
Adress	Telefon
Postnummer och ort	E-post

Forts nästa sida →



Uppgifter om eventuell kvarvarande vätska

Finns/fanns vätska kvar i cisternen? Ja Nej

Om ja, hur ska/har den omhändertas/omhändertagits?

Av företag ackrediterat för kontroll av cisterner

Annat sätt, ange hur _____

Övriga fakta om cisternen

Cisterner som varaktigt tas ur bruk ska avlägsnas.

Är cisternen borttagen / Kommer cisternen att tas bort? Ja Nej

Om nej, ange skälen till att cisternen ej avlägsnas? _____

Kommer åtgärder (ex avlägsnande av påfyllnadsrör och avluftningsledning) att vidtas för att förhindra att påfyllning sker av misstag?

Ja Nej

Annat sätt, ange hur: _____

Om markförorening påträffas ska Miljö- och samhällsbyggandsförvaltningen omedelbart underrättas enligt 10 kap 11 § miljöbalken. Sanering ska ske efter anmälan till Miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningen.

Härmed intygas att:

markförorening ej påträffats

markförorening påträffad, anmäld och sanerad: _____

Ovanstående personuppgifter kommer att behandlas enligt Dataskyddsförordningen (GDPR), se nästa sida för mer information.

Underskrift

Datum	Namnförtydligande
Underskrift	

Blanketten sänds till

Oxelösunds kommun
Miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningen
613 81 OXELÖSUND

Avgift

Avgift utgår enligt av kommunfullmäktige fastställd taxa.

Information om hantering av personuppgifter enligt GDPR

Vi behöver spara och behandla personuppgifter om dig, så som namn, adress, fastighet, personnummer, organisationsnummer, telefonnummer, epost-adress. Syftet med en sådan behandling är för att kunna hantera (administrera, handlägga och besluta) miljöskyddsärenden. Miljöskyddsärenden kan innefatta ansökan, tillsyn, rådgivning och fakturering.

Vi har fått dina personuppgifter från dig, alternativt kan dina personuppgifter komma från fastighetsregistret. Vi tillämpar vid var tid gällande integritetslagstiftning vid all behandling av personuppgifter. Uppger du inte de efterfrågade personuppgifterna i ansökan eller vid övriga miljöskyddsärenden kan vi inte behandla ditt ärende. Den rättsliga grunden för att behandla dina personuppgifter är att utföra en uppgift av allmänt intresse eller som ett led i myndighetsutövning. Dina uppgifter kommer att sparas.

De personuppgifter vi behandlar om dig delas med allmänheten, journalister, företag, myndigheter och anställda inom Oxelösunds kommun. Vi kan även komma att dela dina personuppgifter med en tredje part, förutsatt att vi är skyldiga att göra så enligt lag. Däremot kommer vi aldrig att överföra dina uppgifter till ett land utanför EU.

Personuppgiftsansvarig är Miljö- och samhällsbyggnadsnämnden i Oxelösunds kommun, Organisationsnummer: 212 000-0324, adress: Miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningen, Höjdgatan 26, 613 81 Oxelösund.

Du har rätt att kontakta oss om du vill ha ut information om de uppgifter vi har om dig, för att begära rättelse, överföring eller för att begära att vi begränsar behandlingen, för att göra invändningar eller begära radering av dina uppgifter. Detta gör du enklast genom att kontakta oss på telefon: 0155-38000 eller e-post: kommun@oxelosund.se. Du når vårt dataskyddsombud på telefon: 0157-43 00 00. Om du har klagomål på vår behandling av dina personuppgifter har du rätt att inlämna klagomål till tillsynsmyndigheten Datainspektionen.