



Miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningen

Sammanställning– inventerad PCB

Rapporteringskyldighet enligt förordningen om PCB (SFS 2007:19)

Uppgifterna redovisas byggnadsvis. Finns flera byggnader på samma fastighet används **en blankett per byggnad**, samt en bilaga per byggnad.

Bifoga en situationsplan där det tydligt fram går vilken byggnad inventeringen gäller.

Uppgifter om PCB-mängder sammanställs från bilagorna A1 - A4, som **ska bifogas** denna rapport.

OBS! Anmälan om PCB-sanering ska lämnas till miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningen **senast 3 veckor** innan saneringsarbetet inleds. Sanering får inte påbörjas förrän miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningen granskat anmälan och fattat beslut i ärendet.

Administrativa uppgifter

Byggnadens adress		Fastighetsbeteckning	
Byggnadsnummer	Bruttoarea (m ²)	Byggnadsår	Ombyggnadsår

Fastighetsägare

Firmanamn/Namn		Organisationsnummer	
c/o			
Gatuadress/Box			
Postnr	Postort		
Kontaktperson	Telefon	E-post	

Entreprenör

Firmanamn		Organisationsnummer	
Gatuadress/Box	Postnummer	Postort	

Beskrivning av byggnad/omgivning

Byggnadens användning (ange ett eller flera alternativ)		
<input type="checkbox"/> Bostäder, ange antal lägenheter:	<input type="checkbox"/> Handel och service	
<input type="checkbox"/> Skola	<input type="checkbox"/> Industrilokal eller lager	
<input type="checkbox"/> Daghem	<input type="checkbox"/> Pumpstation eller transformatorstation	
<input type="checkbox"/> Sjukhus eller vårdcentral	<input type="checkbox"/> Garage eller P-hus	
<input type="checkbox"/> Kontor	<input type="checkbox"/> Annat, ange vad:	
Hus med fasadelement av betong <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Byggnaden har fogats om <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Om ja, ange år:
Lekplats med sandlåda eller lekredskap inom 50 m från huset: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Odlingslott eller kolonilott inom 50 m från huset: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	

Fogmassor (uppgifter från bilaga A1)

Halt	Foglängd (m)	Mängd PCB (kg)
Överstigande 500 mg/kg		
Understigande 500 mg/kg		
Totalt		

Isolerrutor (uppgifter från bilaga A2)

	Total omkrets (m)	Mängd PCB (kg)
Totalt		

Kondensatorer (uppgifter från bilaga A3)

	Antal	Mängd PCB (kg)
Totalt		

Golvmassor (uppgifter från bilaga A4)

	Yta (m ²)	Mängd PCB (kg)
Totalt		

PCB ej påträffat

- Vid inventering hittades inte fogmassor med PCB
 Vid inventering hittades inte isolerrutor från den aktuella tidsperioden
 Vid inventering hittades inte kondensatorer från den aktuella tidsperioden
 Vid inventering hittades inte golvmassor med PCB

Övriga upplysningar**Bilagor**

- Inventeringsprotokoll – fogmassor (Bilaga A1) Inventeringsprotokoll – isolerrutor (Bilaga A2)
 Inventeringsprotokoll – kondensatorer (Bilaga A3) Inventeringsprotokoll – golvmassor (Bilaga A4)
 Situationsplan med byggnadsnummer

Tidplan för sanering (Gäller när PCB över 500 mg/kg påträffats)

Sanering planeras att påbörjas (åååå-mm-dd)	Sanering planeras att avslutas (åååå-mm-dd)
---	---

Fastighetsägarens underskrift

Datum	Underskrift	Namnförtydligande
-------	-------------	-------------------

Behandling av personuppgifter enligt dataskyddsförordningen

Miljö- och hälsoskyddsmyndigheten är personuppgiftsansvarig. Personuppgifter som lämnas behandlas för att handlägga ditt ärende. Uppgifterna kan på begäran lämnas ut enligt offentlighetsprincipen. Du har rätt att efter skriftlig begäran få information om vilka personuppgifter som behandlas om dig. Miljö- och hälsoskyddsmyndigheten ska omgående rätta felaktiga och missvisande uppgifter. Du har under vissa förutsättningar rätt att få dina personuppgifter raderade, begränsade eller överförda. Läs mer om hur kommunen behandlar personuppgifter på www.kristianstad.se/personuppgifter. Kontakt till kommunens dataskyddsbud dataskyddsbud@kristianstad.se. Du kan kontakta Integritetsskyddsmyndigheten om du har klagomål på hur dina personuppgifter behandlas.

Sammanställning med bilagor skickas till:

Miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningen
 291 80 Kristianstads kommun
 eller med e-post till kommun@kristianstad.se



Miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningen

Uppgifterna sammanställs på blanketten Sammanställning – inventerad PCB (Blankett A).
Denna bilaga bifogas sammanställningen (blankett A)

Fogmassor

Uppgifterna redovisas byggnadsvis. Finns flera byggnader på samma fastighet används en bilaga per byggnad.

Administrativa uppgifter

Byggnadens adress:		Fastighetsbeteckning:	
Inventerad av:		Datum:	
Byggnadsnummer:	Bruttoarea (m ²):	Byggnadsår:	Ombyggnadsår:

Byggnadens användning (ange ett eller flera alternativ)

<input type="checkbox"/> Bostäder, ange antal lägenheter:	<input type="checkbox"/> Handel och service
<input type="checkbox"/> Skola	<input type="checkbox"/> Industrilokal eller lager
<input type="checkbox"/> Daghem	<input type="checkbox"/> Pumpstation eller transformatorstation
<input type="checkbox"/> Sjukhus eller vårdcentral	<input type="checkbox"/> Garage eller P-hus
<input type="checkbox"/> Kontor	<input type="checkbox"/> Annat, ange vad:

Konstruktion

Hus med fasadelement av betong:	Byggnaden har fogats om:	Om ja, ange år:
<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	

Omgivning

Lekplats med sandlåda eller lekredskap inom 50 m från huset:	Odlingslott eller kolonilott inom 50 m från huset:
<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> Nej

Provnr	Provtagningsplats* ¹	Halt	Foglängd	PCB* ²
Hänvisn. till ritning	Ange t ex något av alternativen nedan och placering i byggnaden	mg/kg	m	kg
		Summa >=500 mg/kg		
		Summa 50-499 mg/kg		
		Summa <50 mg/kg		
		Summa totalt		

*1: T ex någon av följande: Elementfog i fasad, vid fasadstensplattor, i loftgång, runt balkong, dilatationsfog, runt entréparti, under tröskel, runt fönster, runt utfackningselement, elementfog invändigt, glasparti invändigt.

*2: Mängden PCB (kg) räknas ut med formeln $\frac{Halt (mg/kg)}{1.000.000} \times Foglängd (m) \times 0,25 (kg/m)$

1.000.000 (Infogas automatiskt vid datalagring)

