

Åtgärdsplan för sanering av PCB

Fastighetsuppgifter

Byggnadens adress	Fastighetsbeteckning
Har dokumentation från PCB-inventering skickats till kommunens miljökontor? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Om nej, bifoga dokumentation från PCB-inventering

Fastighetsägare

Juridisk ägare av byggnaden	Organisationsnr
Gatuadress/Box	Postnr
	Postort

Kontaktperson

Namn	Företag
Telefon	E-post

Åtgärdsplan fogmassor med mer än 500 mg/kg

Sanering av utvändiga fogmassor med >500 mg/kg planeras starta	Datum	<input type="checkbox"/> Finns ej
Saneringen av dessa fogmassor planeras vara färdig och slutrapporterad	Datum	
Saneringen av fogmassor inomhus planeras starta	Datum	<input type="checkbox"/> Finns ej
Saneringen av fogmassor inomhus planeras vara färdig och slutrapporterad	Datum	
Beräknat antal löpmeter fogmassa med >500 mg/kg som ska saneras		
Byggnadens fogmassor ska enligt förordning (2007:19) om PCB m m saneras senast*		
<input type="checkbox"/> 30 juni 2014		
<input type="checkbox"/> 30 juni 2016		

* Enligt förordning (2007:19) om PCB m m gäller följande tider för sanering:

Saneras senast 30 juni 2014: Byggnader som ej är industribyggnader, uppförda eller renoverade 1956-1969.

Saneras senast 30 juni 2016: Industribyggnader, uppförda eller renoverade 1956-1973, andra byggnader uppförda eller renoverade 1970-1973 samt fogmassor inomhus.

eller i samband med renovering, ombyggnad eller rivning, om massan har använts för att ersätta en PCB-produkt som har avlägsnats efterutgåenden av 1998.

Åtgärdsplan golvmassor med mer än 500 mg/kg

Golvmassor som ska saneras (antal m ² , tidpunkt)
--

* Enligt förordning (2007:19) om PCB m m gäller följande tider för sanering:

Saneras senast 30 juni 2014: Byggnader som ej är industribyggnader, uppförda eller renoverade 1956-1969.

Saneras senast 30 juni 2016: Industribyggnader, uppförda eller renoverade 1956-1973, andra byggnader uppförda eller renoverade 1970-1973 samt fogmassor inomhus.

eller i samband med renovering, ombyggnad eller rivning, om massan har använts för att ersätta en PCB-produkt som har avlägsnats efterutgåenden av 1998.

Åtgärdsplan fogmassor med 50-500 mg/kg

Fogmassor med 50-500 mg/kg, antal löpmeter
--

Fogmassor med 50-500 mg/kg kommer att dokumenteras och omhändertas enl. följande

PCB-produkt med 50-500 mg/kg skall vid renovering eller rivning hanteras som farligt avfall.

Åtgärdsplan golvmassor med 50-500 mg/kg

Golvmassor med 50-500 mg/kg, yta m²

Golvmassor med 50-500 mg/kg kommer att dokumenteras och omhändertas enl. följande

PCB-produkt med 50-500 mg/kg skall vid renovering eller rivning hanteras som farligt avfall.

Planerat underhåll

Fönster med PCB som ska bytas (antal och tidpunkt)

Lysrörsarmaturer eller annat som kan ha oljekondensatorer med PCB som ska tas ur drift (Ange typ av produkt, antal och tidpunkt)

Övriga upplysningar

T ex teknisk, ekonomisk, miljömässig motivering till åtgärdsplanen.

Underskrift

Ort och datum

Fastighetsägare, namnteckning

Namnförtydligande

OBS! Sanering av fog- och golvmassor ska anmälas senast 3 veckor före start av saneringsarbetena.

**Åtgärdsplanen
skickas till:**

Lidköping och Götene
Lidköpings kommun
Samhällsbyggnad, Miljö-Hälsa
531 88 LIDKÖPING

Grästorp
Grästorps kommun
Miljö- och byggkontoret
467 80 GRÄSTORP

Lämnade uppgifter kommer att databehandlas enligt bestämmelserna i PUL (Personuppgiftslagen).