

Skickas till:

 Miljönämnden  
 Hörby kommun  
 242 80 Hörby

## Kondensatorer – dokumentation av inventerad PCB

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

### ADMINISTRATIVA UPPGIFTER

Byggnadens adress:		Fastighetsbeteckning:	
Inventerad av:		Datum:	
Byggnadsnummer:	Bruttoarea (m <sup>2</sup> ):	Byggnadsår:	Ombyggnadsår:

### UPPGIFTER OM INVENTERINGEN

Etikettnr	Placering	L* <sup>1</sup>	Märkning	År	Antal	PCB* <sup>2</sup> kg
		<input type="checkbox"/>				
		<input type="checkbox"/>				
		<input type="checkbox"/>				
		<input type="checkbox"/>				
		<input type="checkbox"/>				
		<input type="checkbox"/>				
		<input type="checkbox"/>				
		<input type="checkbox"/>				
		<input type="checkbox"/>				
<b>Summa Lysrörsarmaturer</b>						
<b>Summa Övrigt</b>						
<b>Summa Totalt</b>						

\*1: Kryssa i om kondensatorn hör till en lysrörsarmatur

 \*2: . Mängden PCB (kg) räknas ut med formeln:  $Antal \times 0,05$  (kg/st).

#### PCB kan finnas i kondensatorer installerade t.o.m. 1980

Kondensatorer kan finnas bl.a. i lysrörsarmaturer och i elmotorer. Kondensatorer som innehåller eller misstänks innehålla PCB märks upp med etikett och dokumenteras i protokoll. Det är lättast att betrakta alla kondensatorer installerade t.o.m. 1980 som PCB-haltiga. *Etikettnr* avser numret på etiketten som man märkt upp kondensatorn med. I kolumnen *L* markerar man om kondensatorn sitter i en lysrörsarmatur. I kolumnen *Märkning* kan man om man vill skriva in tillverkarnamn serienummer eller liknande. *År* avser kondensatorns eller installationens tillverkningsår.

 Uppgifterna sammanställs på blanketten Rapport om genomförd PCB-inventering (Blankett B).  
 Denna blankett bifogas sammanställningen (blankett B), som insänds till miljökontoret.