

KONTROLLPLAN RIVNING

Förslag till kontrollplan för rivning – enkla ärenden

Samhällsbyggnadsförvaltningen

Fastighet

Fastighetsbeteckning Kroksdal 1:44	Andringsår
Byggnadsår Okänt	Okänt
Följande finns på fastigheten	
<input type="checkbox"/> Kemikalielagring	<input type="checkbox"/> Cistern i jord
<input type="checkbox"/> Oljeavskiljare	<input type="checkbox"/> Övrigt

Byggnadsmaterial

Grund	Stomme inkl mellanväggar, utfackning m m
Enklare plåt	Enkel trä - o plåtvägg
Tak	Övriga material
Rasert plåttak	

Underskrift

Byggherrens underskrift EWS Larson	Datum 210629
---------------------------------------	-----------------

Inventering avseende material i byggnaden ska utföras inför alla rivningsarbeten. Syftet är bland annat att i kontrollplanen kunna ange om hälso- och miljöfarliga material förekommer så att de vid rivning hanteras och omhändertas på rätt sätt. Inventeringen bör omfatta hela byggnaden oavsett rivningsarbetets omfattning. Använd sidan 2 för beskrivning av **hälso- och miljöfarligt material** och omhändertagandet av detta. Använd sidan 3 för beskrivning av i byggnaden ingående byggnadsmaterial och hur detta tas om hand.

Tänk på att farligt avfall ska lämnas till företag med tillstånd. Avfallslämnare ska göra ett transportdokument med uppgifter om avsändare, mottagare, transportör, avfallsdag och avfallsmängder. Om transportdokument inte lämnas kan miljöstraffavgift utdömas. Den som transporterar utan tillstånd kan också påföras miljöstraffavgift.

Denna blankett ska användas till rivning av mindre byggnader där kontrollansvarig inte krävs. Vid rivning av större byggnader eller byggnader med större mängder farligt avfall krävs kontrollansvarig. Det är då den kontrollansvarige som ska upprätta en inventering av rivningsmaterial och en kontrollplan för åtgärden.

RIVNINGSPLAN

Inventering av hälso- och miljöfarliga material och omhändertagande av farligt avfall

Ämne/Material	Uppskattad mängd	Transportör och mottagare
Kvicksilver		
Lysrör	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Relä/brytare med kvicksilver	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Nivåvakter med kvicksilver	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Termometrar med kvicksilver	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Övrigt		
PCB		
Fogmassor	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Tätningsmassa i isolertutor	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Kondensatorer	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Akrydurgolv	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Övrigt		
Bly		
Avloppsrör	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Kablar	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Byggnadsplåt	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Övrigt		
CFC		
Kyl/frys	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Byggnadsisolering	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Kylanläggning/värme pump	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Spis/mikrovågsugn	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Diskmaskin	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Twättmaskin/torktumlare	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Isolering	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Gips	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Tryckimpregnerat virke	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Asbest	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Övrigt		

