



TÖREBODA MARIESTAD GULLSPÅNG
Kommuner i samarbete

Mariestad Töreboda Gullspång

Rivningsplan

Vid behov kompletteras rivningsplanen med bilagor med detaljerad beskrivning av åtgärder

Rivningsplan upprättad av	Datum
---------------------------	-------

Omhändertagande av hälso- och miljöfarliga material

Materialfraktion	Beräknad mängd	Omhändertagare/Mottagare

Omhändertagande av material med virkesföroreande insekter, ohyra, hussvamp etc.

Material/byggdel	Beräknad mängd	Omhändertagare/Mottagare

Material som avses omhändertagas för materialåteranvändning Återanvändning (Återbruk) innebär att varor återvinns i befintligt skick. Exempel: taktegel, tegelstenar, betongelement, virke, fönster, dörrar, vitvaror m.m.

Materialfraktion	Beräknad mängd	Omhändertagare/Mottagare

Material som avses omhändertagas för materialåtervinning Materialåtervinning innebär att materialet bearbetas till ny funktion. Exempel: smältning av metallskrot, krossning av betong, mineralull som blir lösull m.m.

Materialfraktion	Beräknad mängd	Omhändertagare/Mottagare

Skickas eller lämnas in till

MILJÖ- OCH BYGGNADSFÖRVALTNINGEN

Postadress	Besöksadress	Telefon (exp)	Fax	Hemsida	E-postadress
542 86 MARIESTAD	Stadshuset Kyrkogatan 2 MARIESTAD	0501-75 60 05 0501-75 60 20 0501-75 60 30	0501-75 60 09	www.mariestad.se www.toreboda.se www.gullspang.se	m bn@mariestad.se



TÖREBODA MARIESTAD GULLSPÅNG
Kommuner i samarbete

Övrigt rivningsmaterial Här anges **alla** rivningsmaterial som ej finns med ovan

Materialfraktion	Beräknad mängd	Omhändertagare/Mottagare

Bilagor till rivningsplanen (Ritningar, intyg, etc.)

Övrig information

Rivningsplan upprättad av

Ort och datum	
Underskrift	Namnförtydligande



TÖREBODA MARIESTAD GULLSPÅNG
Kommuner i samarbete

Inventering avseende hälso- och miljöfarliga material i byggnad

Vägledning på nästa sida

Fastighetsbeteckning		Adress		Fastighetsägare
Besiktningen avser <input type="checkbox"/> Hela byggnaden <input type="checkbox"/> Annat ange vad: _____				
Datum	Besiktningsförrättare		Adress	
Telefon			Fax	

Inspektion avseende virkesförstörande insekter och hussvamp etc. har utförts av

Datum	Resultat	Åtgärd	Intyg/Bilaga
-------	----------	--------	--------------

Ämne/Material	Förekommer	Placering i byggnad	Mängd i antal/kg	Omhändertagande Transportör/Mottagare
Asbest	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
Lysrör (Hg)	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
Relä/brytare med kvicksilver (Hg)	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
Nivåakter med kvicksilver (Hg)	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
Termometrar med kvicksilver (Hg)	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
Övrigt (Hg):	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
Fogmassor med PCB i byggnad	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
Tätningssmassa med PCB i isolerrutor	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
Kondensatorer med PCB	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
Akrydurgolv med PCB	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
Övrigt PCB:	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
Kylskåp, frysar (CFC)	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
Byggnadsisolering med CFC	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
Övrigt (CFC)	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
Kvarlämnade kemikalier	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
Övrigt	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			

Laboratorieanalyser har utförts avseende	Resultat	Analysintyg/Bilaga/or

Ort och datum	
Underskrift (besiktningsförrättare)	Namnförtydligande

Inventering avseende hälso- och miljöfarliga material i byggnad, Vägledning

Inventering avseende hälso- och miljöfarliga material skall utföras inför alla rivningsarbeten. Syftet är bl.a. att i rivningsplan kunna ange om hälso- och miljöfarliga material förekommer så att de vid rivning hanteras och omhändertas på rätt sätt. Inventeringar bör omfatta hela byggnaden oavsett rivningsarbetets omfattning.

Inventeringsförrättarens uppgift

Inventeringsförrättaren skall identifiera eventuella hälso- och miljöfarliga material i byggnaden samt rådgöra med beställaren beträffande demontering och omhändertagande av dessa material. Inventarieförrättaren måste ha grundläggande kunskap om byggnader och deras installationer förutom god kännedom om identifiering, hantering och omhändertagande av hälso- och miljöfarliga material.

Inventarieförrättaren skall kunna

- Identifiera hälso- och miljöfarliga material i byggnader
- Identifiera olika typer av kemikalier och deras emballage
- Ange demonteringsmetod för hälso- och miljöfarliga material
- Ange nödvändiga skyddsåtgärder vid demontering och hantering på arbetsplatsen
- Ange hur transport och slutligt omhändertagande av hälso- och miljöfarliga material skall ske
- Ange hur olika kemikalier hanteras, förvaras och transporteras

Inventeringsprotokollet

Förtryckta ämnen och material är exempel på vanligt förekommande ämnen i byggnader en inventering skall dock alltid omfatta alla hälso- och miljöfarliga material i byggnaden. Kontakta kommunen för att ta reda på om särskilda föreskrifter gäller å orten. Ytterligare information om hälso- och miljöfarliga material finns bl.a. i följande regelverk och skrifter.

- Lagen om kemiska produkter (SFS 1985:426) samt dess förordningar, bl.a. Förordningen om farligt avfall (SFS 1996.971) m.fl.
- Begränsningslistan, Kemikalieinspektionen
- OBS-listan, Kemikalieinspektionen
- Arbetarskyddsstyrelsens föreskrifter om bl.a. asbest (AFS 1992:2), kvarts (AFS 1992:16) och farliga smittämnen (AFS 1994:52)
- Statens strålskyddsinstitutets föreskrifter bl.a. om rökdetektorer (SSI FS 1994:3)
- Miljöförstörande material i rivningsavfall, FoU-raport nr 81, Stiftelsen Reforsk

Rivningsplanen

Förekomst av hälso- och miljöfarliga material skall anges i rivningsplanen. Inventeringsprotokoll bifogas. I rivningsplanen anges också ungefärlig mängd samt hur materialet kommer att omhändertas.

**Rivningsanmälan med rivningsplan
Sammanställning över hantering av
restprodukter från bygg- och
rivningsverksamheten**

Arbetsplats			Adress				Entreprenör		
Transportör			Adress				Telefon		
Avhämtat datum	Fraktion	Avfallskod ¹	Mängd (ton el. m ³)=	Mottagande avfallsanläggning ²	Utfyllnadsplats ³	Återvinning ⁴	Sorteringsanläggning	Annat	Signatur

Underskrift transportör

Datum	Underskrift	Namnförtydligande

¹ Se bilaga 2 i Avfallsförordningen (SFS 2001:1063).

² För avfall som transporteras direkt till avfallsanläggningen eller sorteringsanläggning ska mottagarkvitto redovisas.

³ Transporter till anläggning som saknar mottagningskontroll ska kunna verifieras med hjälp av chaufförens underskrift.

⁴ Transporter direkt till anläggning för återvinning ska kunna verifieras med mottagarkvitto som anger material, mängd samt vad materiale ska användas till.