

BYGGHERRE (Beställare)	
Namn	Personnummer
Adress	Postadress
Telefon (även riktnummer) / Telefon mobil	E-post
Entreprenörer	

FASTIGHET	
Fastighetsbeteckning	Fastighetsadress

PROJEKTBEKRIVNING (kort beskrivning av projekt)

Denna kontrollplan för rivning ska användas till rivning av mindre byggnader där kontrollansvarig inte krävs.

Inventering avseende material i byggnader ska utföras inför rivningsarbetet. 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

Tänk på att farligt avfall ska lämnas till företag med tillstånd. Avfallslämnare ska göra ett transportdokument med uppgifter om avsändare, mottagare, transport, avfallslag och avfallsmängder. Om transportdokument inte lämnas kan miljöstraff utdöms. Den som transporterar utan tillstånd kan också påföras straffavgift.

Kontrollplanen för rivning inlämnas till bygglovsenheten tillsammans med ansökan.

Materialinventering,
Avfall som inte är miljö- eller hälsofarligt

Inventering av	Uppskattad mängd t.ex. Antal kg, (Ifylls innan rivning)	Faktiskt mängd t.ex. Antal kg, (Ifylls efter rivning)	Avfallet lämnas till t.ex. återanvändning, ÅVC	Kontrolleras av: t.ex. byggherre, entreprenör	Signatur/ datum
Trä					
Mineral som består av betong, tegel, klinker eller keramik					
Metall					
Glas					
Plast					
Gips					
Övrigt					

**Materialinventering,
Miljö- eller Hälsosfarligt avfall**

Inventering av	Uppskattad mängd t.ex. Antal kg, (Ifylls innan rivning)	Faktiskt mäng t.ex. Antal kg, (Ifylls efter rivning)	Avfallet lämnas till t.ex. återanvändning, ÅVC	Kontrolleras av: t.ex. byggherre, entreprenör	Signatur/ datum
Asbest Förekomst i t.ex. rörisolering, golvmattor, kakelfix och fog, svartlim, eternittak och vägg, ventilationskanaler, branddörrar					
Olja Förekomst i t.ex. elektriska radiatorer, oljehaltiga kablar, cisterner ovan eller undermark m.m. Vid eventuellt läckage i marken ska Miljöförvaltningen underrättas enligt Miljöbalken 10:11§					
Freon Förekomst i t.ex. kyl- och frysskåp, garageportar, skivisolering i byggnader och mark, runt fjärrvärmerör m.m.					
PCB Förekomst i t.ex. elastiska fogmassor i fasader, runt balkonger, dörrar, fönster, isolerglasfönster m.m.					
PVC Plastmattor, isolering på elektriska ledningar, fönster/fönsterramar m.m.					
Kvicksilver Fönster i t.ex. elektriska installationer, termometrar, lysrör, termostater, oljemätare m.m.					
Elektronik T.ex. el-central, elkablar, armatur m.m.					
Isolering t.ex. glas- och stenumull, cellplast m.m.					

Impregnerat trä Förekomster i t.ex. sliper, stomme och golv på uteplatser m.m.					
Övriga					

Tillvägagångsätt för rivning/rivningsmetod t.ex. rivning för hand/maskin	Skyddsåtgärder (t.ex. inhägnad av område, buller, nedskräpning och damning)

Kontrollpunkter

Kontrollen avser omhändertagande av:	Signatur/datum
Åtgärder är utförd enligt beviljad anmälan/rivningslov	
Kommunala ledningar är stängda/pluggade på ett korrekt sätt	
Skydd mot dagvattenbrunnar har utförts	
Avfallet har omhändertagits enligt materialinventering	
Kontroll av erforderliga tillstånd från transportör	
Övriga kontroller (ange kontroll)	

Härmed intygas att samtliga kontrollpunkter har utförts, (namn & datum)	
Byggherre _____	Entreprenör (om aktuellt) _____

Byggherren är skyldig att känna till och följa aktuell lagstiftning och gällande föreskrifter, enligt 10 kap. 5 § plan- och bygglagen, PBL (2010:900).

Kontrollplanen kan användas vid: rivning

Så här fyller du i din kontrollplan:

1. Fyll i uppgift om fastighet och det datum när du gör din ansökan.
2. Fyll i ditt namn som byggherre/sökande och eventuellt företagsnamn.
3. Ange företagsnamn och namn på ansvarig person på företaget som är entreprenör respektive projektör. Om du anlitar flera entreprenörer och projektörer kan du skriva ner namnen på dessa på ett separat papper som du skickar med.
4. Välj ut de kontrollpunkter som är aktuella i projektet och markera dessa med ett kryss i marginalen till vänster.
5. Lägg till en kontrollpunkt på sista raden om det är något som saknas.
6. Ange vem som skall vara kontrollant för respektive kontrollpunkt, BH (byggherre), E (entreprenör) eller P (projektör).
7. Nu är din ansökan klar och du kan skicka in den till:

**Härryda kommun
Bygglövsenheten
435 80 Mölnlycke**

Information:

Spara originalet. Vi meddelar dig om något behöver kompletteras eller ändras.

När vi godkänt kontrollplanen fastställs den i beslut om startbesked.

Därefter kan bygg- eller rivningsarbetet påbörjas.

Vid ytterligare frågor, kontakta oss gärna:

Besöksadress: Råda torg 1

Hemsida: www.harryda.se

e-post: bygglov@harryda.se

Telefon: 031-724 61 00