

MATERIALINVENTERING – Enkla byggnader (Bilaga till rivningslov/rivningsanmälan)

Fastighetsbeteckning	Materialinventering är upprättad datum
Materialinventering är upprättad av (för- och efternamn alternativt ev företag samt kontaktperson)	
Underskrift	E-post till den som upprättat materialinventeringen
Rivningsarbetet är tänkt att påbörjas (datum)	Typ av byggnad som ska rivas (ex förråd, garage el liknande)
Byggår	Eventuellt tillbyggnadsår

Utvändiga material

Fasadbeklädnad

Trä Tegel Puts Betong Plåt Annat:.....

Takbeläggning

Tegel Betong Papp Skiffer Plåt Annat:.....

Fönster/dörrar

Trä Plast Lättmetall Annat:.....

Grundläggningssätt

Pålar Plintar Krypgrund Annat:.....

Hel kantförstyvad platta Utbredd platta under bärande vägg

Inventering – Icke miljöfarligt avfall

Typ av avfall	Mängd i kg alt m ³	Hur och var ska det tas omhand*)
<input type="checkbox"/> Träkg/m ³
<input type="checkbox"/> Betong/stenkg/m ³
<input type="checkbox"/> Tegelkg/m ³
<input type="checkbox"/> Gipskg/m ³
<input type="checkbox"/> Plywoodkg/m ³
<input type="checkbox"/> Metallkg/m ³
<input type="checkbox"/> Plastkg/m ³
<input type="checkbox"/> Isoleringkg/m ³
<input type="checkbox"/> Pappkg/m ³
<input type="checkbox"/> Sakvaror♦)kg/m ³
<input type="checkbox"/> Övrigtkg/m ³

♦)Exempel på sakvaror – badkar, tvättmaskin, diskmaskin mm

*) Till exempel:

Hur ska det tas omhand - Återvinning, förbränning, deponering, återbruk osv.

Var ska det tas omhand – Återvinningscentral, sparas, eldas osv.

Inventering – Miljöfarligt avfall

Typ av avfall	Mängd i kg alt m ³	Hur och var ska det tas omhand*)
<input type="checkbox"/> Kviksilver	<input type="checkbox"/> Förekommer inte kg/m ³
<input type="checkbox"/> Bly	<input type="checkbox"/> Förekommer inte kg/m ³
<input type="checkbox"/> PCB/Oljor	<input type="checkbox"/> Förekommer inte kg/m ³
<input type="checkbox"/> CFC (Freoner)	<input type="checkbox"/> Förekommer inte kg/m ³
<input type="checkbox"/> Asbest (ex eternit)	<input type="checkbox"/> Förekommer inte kg/m ³
<input type="checkbox"/> Impregnerat virke	<input type="checkbox"/> Förekommer inte kg/m ³
<input type="checkbox"/> Övrigt	<input type="checkbox"/> Förekommer inte kg/m ³

Exempel på var miljöfarligt avfall kan förekomma

Asbest

- Eternitplattor
- Svartlim/asfaltlim Lim till golvmattor och golvplattor

Kviksilver – Försäljningen av kvicksilverbaserade instrument förbjöds 1993

- Lysrör
- Reläer/brytare Kan förekomma fram till 1970
- Tryckmätare Kan förekomma fram till 1993
- Termostater
- Termometrar
- Nivåvakter
- Förorening i avloppsrör Vanligt där det varit tandläkaremottagning, sjukhus och liknande

Bly

- Ackumulatorer Nödbelysning, reservkraft bla i sjukhusbyggnader
- Avloppsrör Vanligt under hela 1900-talet, främst fram till 1950-talet
- Kablar Vanligast under första halvan av 1900-talet
- Blyinfattat glas

PCB – PCB kan bara fastställas med hjälp av laboratorieanalys. Användning av PCB förbjöds 1972, men pågick ett par år efter det.

- Fogmassor Oftast i utomhusfogar, till exempel dil-fog och fog mellan fasadelement avbetong. Analys bör ha utförts på fog från elementbyggda hus från 1960-talet fram till 1975.
- Isoleringsglasfönster PCB finns i tätningssmassa. Analys bör ha utförts på fogmassa från fönster installerade före 1975 om de inte ska återanvändas.
- Kondensatorer Bland annat i enfas tvättmaskiner, lysrör, oljebrännare. Analys är inte nödvändig om man tar hand om kondensatorerna som miljöfarligt avfall, vilket oftast blir billigast för byggherren.
- Akrydurgolv Analys krävs om det installerades före 1975.

CFC

- Kylskåp och frysar
- Kylaggregat Kylrum, luftkonditionering
- Isoleringsmaterial Vanligt i vissa elementbyggda hus från 1960-70-talet
- Cellplast Finns i isolering och markskivor

- PAH Finns i tjärpapp
- Tära Finns i takpapp med stenkoltjära
- PVC Finns i plastmattor
- Kreosot Finns i impregnerat virke
- Kadmium Finns i ex plastmattor från 60-70 talet
- Radonhaltig lättbetong
- Kemikalier

Mer vägledning för bygg- och rivningsavfall finns på www.naturvardsverket.se