# Materialinventering

|  |
| --- |
| Diarienummer: Fastighetsbeteckning:Sökande:Person/företag som utfört inventeringen:Datum: |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kontrollen avser omhändertagande av:** | FörekomstJa/Nejt.ex. plattor 40st, 50 kg, betong | Avfallet lämnas tillt.ex. återanvändning,återvinningscentral | Kontrolleras avt.ex. sökande, kontrollansvarig | Sign |
| **Trä** t.ex. stomme, väggpanel |  |  |  |  |
| **Metall**t.ex. plåttak, häng- och stuprännor, dörr- och fönsterbleck, VVS-ledningar, trappa |  |  |  |  |
| **Betong/Tegel/Gips** t.ex. stomme, grundplatta, fasad osv. |  |  |  |  |
| **Isolering**t.ex. glas- och stenull, cellulosafibrer, cellplast |  |  |  |  |
| **Övrigt** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**Tillvägagångssätt för rivning** **Skyddsåtgärder** (t.ex. inhägnad av område, buller, nedskräpning och damning)

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**Miljö- eller hälsofarligt avfall**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kontrollen avser omhändertagande av:** | Sort/mängdt.ex. plattor 40st, 50 kg betong | TransportörSökande/ entreprenör  | Avfallet lämnas tillt.ex. återanvändning, | Kontrolleras avt.ex. sökande, kontrollansvarig | Sign |
| **Asbest**Förekomst i t.ex. rörisolering, golvmattor, kakelfix och fog, svartlim, eternittak och vägg, ventilationskanaler, branddörrar |  |  |  |  |  |
| **Asfalt** Kan innehålla cancerframkallande PAH-oljor. |  |  |  |  |  |
| **Avlopp och gamla rör**Kan innehålla lagringar av t.ex. gifter och kvicksilver.  |  |  |  |  |  |
| **Batterier** |  |  |  |  |  |
| **Bly** Förekomst som skarvmaterial i t.ex. avloppsledningar, gammal takplåt, skorstensskydd, genomföringar i t.ex. tak, skärm runt kablar m.m. |  |  |  |  |  |
| **Blåbetong**Blågrå lättbetong kan avge gammastrålning och radon. Kan finnas i väggar uppförde 1929–1975. |  |  |  |  |  |
| **Elektronik och el-avfall**T.ex. el-centraler, kondensatorer, äldre strömbrytare, vitvaror, kablar. |  |  |  |  |  |
| **Fogmassa**Fogar i skarvar utomhus kan innehålla PCB (1956–1973), ftalater, koppar, asbest klorparaffiner.  |  |  |  |  |  |
| **Garageportar**Se kyl och frys |  |  |  |  |  |
| **Impregnerat trä**Förekomst i t.ex. slipers, stomme och golv på uteplatser, ingjutna spikreglar och syllar mm.  |  |  |  |  |  |
| **Isolerrutor**Kan innehålla PCB (1956-1980) och/eller bly.  |  |  |  |  |  |
| **Isoleringsmaterial** T.ex. polystyren- och polyuretan-isolering (oftast svagt blå-, rosa- eller grönfärgad), polyetenskum (gulaktigt). Se kyl och frys. |  |  |  |  |  |
| **Kyl / frys, kylrum** Isoleringsmaterial kan innehålla CFC och HCFC.  |  |  |  |  |  |
| **Ljuskällor**Lysrör, lågenergilampor, neonrör, glödlampor. |  |  |  |  |  |
| **Olja**Förekomst i t.ex. elektriska radiatorer, oljehaltiga kablar, hydraulik, kondensatorer, i cisterner ovan eller under mark mm |  |  |  |  |  |
| **Freon (CFC)**Förekomst i t.ex. kyl- & frysskåp, garageportar, kylrum, skiv-isolering i byggnader och mark, sandwichkonstruktioner, runt fjärrvärmerör mm |  |  |  |  |  |
| **PCB**Förekomst i t.ex. elastiska fogmassor i fasader, runt balkonger, dörrar, fönster, i isolerglasfönster, kondensatorer i t.ex. belysningsarmaturer mm |  |  |  |  |  |
| **Koppar**Takplåt, stuprör och -rännor, kabel, VA-armaturer m.m. |  |  |  |  |  |
| **Kvicksilver**Förekomst i t.ex. elektriska installationer, termometrar, lysrör, termostater, oljemätare mm |  |  |  |  |  |
| **Föroreningar i mark**t.ex. rester av olja/bensin i markmassor kring cistern |  |  |  |  |  |
| **Sandwichkonstruktioner**Se kyl och frys |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |