

# ANMELDELSSESKEMA FOR BYGGEAFFALD

Anmeldelse af bygge- og anlægsaffald samt screening for PCB-holdigt affald

## 1.0 STAMOPLYSNINGER

|  |                       |                             |
|--|-----------------------|-----------------------------|
| Aktivitetsadresse:   |                       | Bygningsnr.:                |
| Matrikel nr.:  | Opførelsessår:        | Renoveringsår:              |
| Dato for påbegyndelses af arbejde:                                   | Forventet afslutning: | Etageareal m <sup>2</sup> : |
| Nedrivning      Renovering<br>Beskrivelse af hvad arbejdet omfatter: |                       |                             |

## 1.1 BYGHERRE

|                |           |
|----------------|-----------|
| Firma/navn:    | CVR-nr.:  |
| Adresse:       | Tlf. nr.: |
| Kontaktperson: | Tlf. nr.: |
| E-mail:        |           |

## 1.2 BYGGELEDELSE

|                    |           |
|--------------------|-----------|
| Samme som bygherre |           |
| Firma/navn:        |           |
| Adresse:           |           |
| Kontaktperson:     | Tlf. nr.: |
| E-mail:            |           |

## 1.3 ENTREPRENØR ELLER UNDERENTREPRENØR

|                |           |
|----------------|-----------|
| Firma/navn:    | CVR-nr.:  |
| Adresse:       | Tlf. nr.: |
| Kontaktperson: | Tlf. nr.: |
| E-mail:        |           |

## 1.4 ENTREPRENØR ELLER UNDERENTREPRENØR

|                |           |
|----------------|-----------|
| Firma/navn:    | CVR-nr.:  |
| Adresse:       | Tlf. nr.: |
| Kontaktperson: | Tlf. nr.: |
| E-mail:        |           |

## 2.0 DIREKTE GENBRUGELIGE MATERIALER

Beskrivelse af materialer og muligheder for direkte genbrug. F.eks. mursten til mursten.

## 2.1 RENE MATERIALER TIL GENANVENDELSE

| Fraktion   | Mængde [ton] | Modtager | Transportør/ indsamler |
|--|--------------|----------|------------------------|
| Natursten, fx granit og flint                                    |              |          |                        |
| Uglaseret tegl (mur- og tagsten)                                 |              |          |                        |
| Beton  |              |          |                        |
| Blandinger af materialer, fra natursten, uglaseret tegl og beton |              |          |                        |
| Asfalt   |              |          |                        |
| Blandinger af beton og asfalt                                    |              |          |                        |
| Jern og metal  |              |          |                        |
| Stenuld  |              |          |                        |
| Pap  |              |          |                        |
| Plast  |              |          |                        |
| Gips   |              |          |                        |
| Glas   |              |          |                        |
| PVC  |              |          |                        |

| Fraktion | Mængde [ton] | Modtager | Transportør/ indsamler |
|----------|--------------|----------|------------------------|
| Andet:   |              |          |                        |
| Andet:   |              |          |                        |

## 2.2 NEDKNUSNINGSAKTIVITETER PÅ GRUNDEN

Nedknusningsaktiviteter på grunden ja nej

Ønskes tilladelse skal anmeldelsen af nedknusningen ske senest 14 dage før nedknusningen og bl.a. indeholde:

- Skitse af grunden, med placering af nedknusningsanlæg
- Afstand til nærmeste bebyggelse med beboelse og erhverv
- Situationsplan over udlægningen af det nedknuste materiale med angivelse af lagtykkelse
- Genanvendelsesmuligheder for det nedknuste materiale på nedrivningspladsen

## 2.3 AFFALD TIL FORBRÆNDINGSANLÆG

| Affaldstype  | Mængde [ton] | Modtager | Transportør/ indsamler |
|--|--------------|----------|------------------------|
| Forbrændingseget affald                                      |              |          |                        |
| Beskriv det forbrændingsegnete affald - hvad består det af?: |              |          |                        |

## 2.4 IKKE-FORBRÆNDINGSEGNET AFFALD TIL DEPONI

| Affaldstype                  | Mængde [ton] | Modtager | Transportør/ indsamler |
|------------------------------|--------------|----------|------------------------|
| Ikke-forbrændingseget affald |              |          |                        |
|                              |              |          |                        |
|                              |              |          |                        |
|                              |              |          |                        |

## 2.5 ASBESTHOLDIGT AFFALD TIL DEPONI

|   | Mængde [ton] | Modtager | Transportør/ indsamler |
|---|--------------|----------|------------------------|
| Stærkt støvende asbest (type 1), f.eks. filtre og lign.                                 |              |          |                        |
| Affald der kan støve (type 2), f.eks. bløde lofts- og vægplader, knust eternit og lign. |              |          |                        |
| Ikke støvende affald (type 3), f.eks. hele ubeskadigede eternitplader                   |              |          |                        |

**2.6 FARLIGT BYGNINGSAFFALD - SKAL ALTID ANMELDES****Beskrivelse af affaldet:**

| <b>Affaldstype / (grænseværdi)</b>                | <b>EAK-kode</b> | <b>Transportør/<br/>indsamler</b> | <b>Modtageanlæg</b> | <b>Mængde [ton]</b> |
|---|-----------------|-----------------------------------|---------------------|---------------------|
| Andet bygningsaffald indeholdende farlige stoffer | 170903          |                                   |                     |                     |
| Bly (Bly >2500 mg/kg)                             | 170403          |                                   |                     |                     |
| Fugemasse (bl.a. PCB) (PCB > 50 mg/kg PCB-total)  | 080409          |                                   |                     |                     |
| Kemikalieaffald                                   | 160508          |                                   |                     |                     |
| Klorparafiner >10.000 mg/kg) (kortkædet)          | 170903          |                                   |                     |                     |
| Kviksølv > 500 mg/kg (organisk)                   | 170901          |                                   |                     |                     |
| Kviksølv > 1000 mg/kg (uorganisk)                 | 170901          |                                   |                     |                     |
| Lysstofsrør/lavenergipærer                        | 200121          |                                   |                     |                     |
| PAH > 1000 mg/kg (PAH-total)                      | 170903          |                                   |                     |                     |
| PCB (byggeaffald) PCB > 50 mg/kg (PCB-total)      | 170902          |                                   |                     |                     |
| Støvende asbestholdigt affald                     | 170606          |                                   |                     |                     |
| Andet:  |                 |                                   |                     |                     |
| Andet:  |                 |                                   |                     |                     |

**NB:** Affaldstyper og EAK-koder kan findes i den gældende affaldsbekendtgørelse på [www.mst.dk](http://www.mst.dk) eller [www.retsinfo.dk](http://www.retsinfo.dk)

## SCREENINGSSKEMA FOR PCB

### 3.0 SCREENINGSSKEMA FOR PCB , JF. § 78, STK. 3\* \*skal altid udfyldes!

Er bygningen, anlægget eller dele heraf opført eller renoveret i perioden fra 1950 til 1977, er der risiko for, at der kan være anvendt PCB-holdigt materiale. Der skal derfor, jf. § 78\*, foretages en screening af bygningen eller anlægget eller dele heraf, inden byggearbejdet påbegyndes. Det gøres ved at besvare følgende spørgsmål.

| Findes der i bygningen  | Ja | Nej |
|---|----|-----|
| Elastiske fuger omkring døre og vinduer, der kan være fra perioden 1950-1977?   |    |     |
| Elastiske fuger ved samling af facade- eller vægelementer, der kan være fra perioden 1950-1977?   |    |     |
| Elastiske fuger som dilatationsfuger mellem bygningselementer, der kan være fra perioden 1950-1977?   |    |     |
| Termoruder (vinduer med forseglede dobbelte ruder) der kan være fra perioden 1950-1977?   |    |     |
| Maling, der kan være fra perioden 1950-1977?  |    |     |
| Gulvmasse, der kan være fra perioden 1950-1977?   |    |     |
| Andre materialer, der mistænkes for at indeholde PCB?<br>(Hvis JA – angiv hvilke materialer, der er tale om)  |    |     |
| <p>Hvis du har svaret JA til et af de ovenstående spørgsmål, skal du jf. § 79* foretage en kortlægning i overensstemmelse med § 82* af de bygningsdele, som kan indeholde PCB. *BEK nr 1309 af 18/12/2012 Bekendtgørelse om affald.</p>   |    |     |
| <p><b>Du skal i øvrigt være opmærksom på,</b> at elektrisk udstyr med kondensatorer f.eks. belysningsarmaturer med lysstofrør, ventilatorer, motorer, pumper, samt højspændingsinstallationer herunder transformatorer, kondensatorer eller strømgennemføringer, der vurderes at være fra perioden 1950-1986 kan indeholde PCB, og skal håndteres som PCB-holdigt affald.</p> |    |     |
| Findes der i anlæg ( f.eks. broer, vejanlæg, men ikke tekniske anlæg):  | Ja | Nej |
| Elastiske fuger, der kan være fra perioden 1950-1977?   |    |     |
| Maling, der kan være fra perioden 1950-1977?  |    |     |
| Andre materialer, der mistænkes for at indeholde PCB?<br>(Hvis JA – angiv hvilke materialer, der er tale om)  |    |     |
| <p>Hvis du har svaret JA til et af de ovenstående spørgsmål, skal du jf. § 79*, foretage en kortlægning i overensstemmelse med § 82* af de bygningsdele, som kan indeholde PCB. *BEK nr 1309 af 18/12/2012 Bekendtgørelse om affald.</p>  |    |     |

Dato screeningen er udført:

Navn på den person der har udført screeningen:

Firma:

## BEMÆRKNINGER

Dato:

Anmelder:

## INDSENDELSE

Vedhæft denne blanket som bilag til dokumentationskravet "Anmeldelse af bygge- og anlægsaffald, samt screening for PCB-holdigt affald", som du er i færd med at udfylde i forbindelse med din byggesag.

Hvis du har svaret JA til et af spørgsmålene i screeningskemaet, og således er omfattet af kortlægningspligten jf. § 79\*, skal du udarbejde en miljøkortlægningsrapport i overensstemmelse med § 82\*.

Vedhæft miljøkortlægningsrapporten i bilaget til dokumentationskravet "Anmeldelse af bygge- og anlægsaffald, samt screening for PCB-holdigt affald", side om side med denne blanket.

\*BEK nr 1309 af 18/12/2012 Bekendtgørelse om affald.